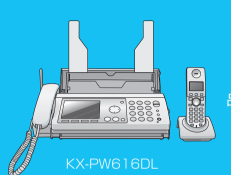


### **Panasonic**®



ポイエックス ピーダブリュー ディーエル 品番 KX-PW616DL ゲイエックス ピーダブリュー ディー KX-PW616D 取扱説明書

パーソナルファクス

親機: KX-PW616…1台 子機: KX-FKN514…1台

親機: KX-PW616…1 台 子機: 付属されていません 確認と

雷 話

電話帳

ファクス

コピー

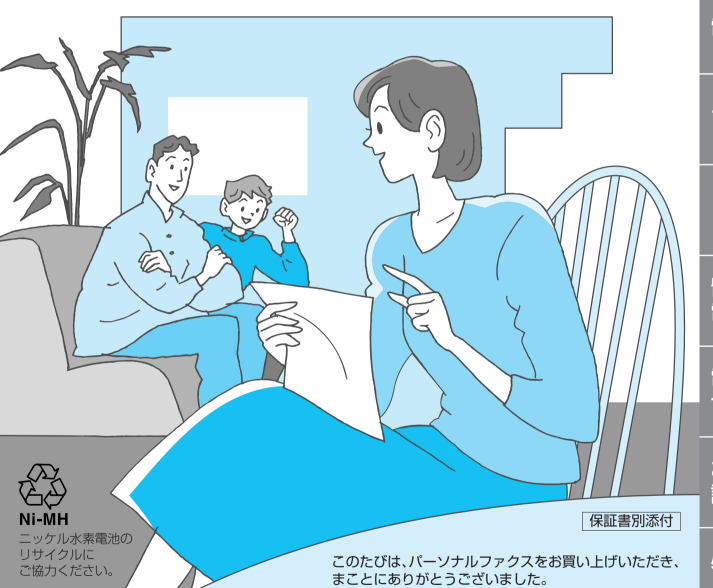
留守番 雷 話

電 話 サービス

お好み 設 定

必要な と き

困ったとき



■ この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

安全にお使いください。

ください。

特に「安全上のご注意」(1286~7ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、

お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。 **ス**保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取り

### お問い合わせの多い機能を探しやすくしました。

■ KX-PW616D には、コードレス子機が付属されていません。

別売品

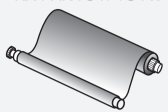
108 別売品は?

100 子機を増やすには? 〈子機の増設〉

104 使えるインクフィルムは?



KX-FAN190/190W KX-FAN191/191W



29 操作のしかたなどをディスプレイと音声でお知らせ!

〈操作案内〉〈読み上げダイヤル〉

●音声を消すこともできます。

53 電話に出たときにファクスだったら?

(ファクスを電話に出て受ける) ●子機の操作でも受けることができます。

54 電話に出ずに自動でファクスを受けるには? 〈在宅時〉〈ファクス専用〉

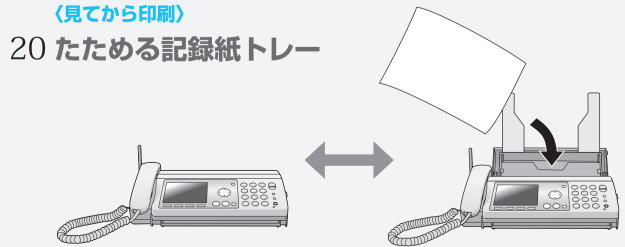
5.5 在宅時、呼出音を鳴らさずにファクスを受けたい!

〈無鳴動受信〉

●電話のときは、呼出音が鳴ります。

62 留守のとき、ファクスの受信と用件の録音をしたい! 〈留守番電話〉

56 ファクスをディスプレイで見るには?



36 着信中や通話中でも、 お断りのメッセージを流して拒否したい!

- 69 非通知の電話に出たくない!
- 68 特定の相手からの電話に出たくない!
- 30 携帯電話へおトクにかけるには?

〈選んでケータイ〉

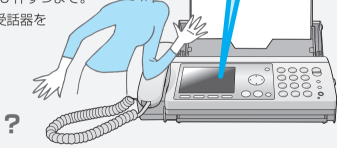
42・44 **電話帳 の登録のしかたは?** 

● 登録は、親機・子機別々に 150 件ずつまで。

かけるときは、名前を選んで受話器を 取るだけ!

48 **短縮ダイヤル の登録のしかたは?** 

● 登録は、親機のみ9件まで。



松下 太郎

0987654321

- 66 ナンバー・ディスプレイサービスを契約すると**かかってきた相手を表示!** 
  - 電話帳に登録した相手なら、名前も分かる。
- 67 着信メモリー(履歴)を見るには?
- 35 通話をそのまま録音!

〈通話録音〉

75 夜中などは、呼出音を鳴らさず、留守番電話もファクスも受けたい!

〈おやすみモード〉

- 96 ドアホンの映像を親機で見るには?
  - VL-SW150K/SW130K/SV130K との接続が必要です。

確認と

雷 話

電話帳

ファクス

コピー

留守番電 話

電 話 サービス

お好み設 定

必要な と き

困ったと き

# もくじ

確認と	<b>安全上のご注意</b> 6  ●使用上のお願い 8  ●本体と付属品/添付品 11  ●各部のなまえとはたらき 12	電話帳	<b>電話帳</b> <ul><li>親機に登録する(修正/消去/プリント) ···</li><li>子機に登録する(修正/消去/プリント) ···</li><li>電話帳を転送する ····································</li></ul>	44
準備	(親機/子機/液晶ディスプレイ) <b>注信</b> ●インクフィルムを取り付ける 18  ●記録紙をセットする 20  ●親機を接続する 22  ●電源コードをつなぐと 23  ●子機を準備する 24  ●回線の設定 25	ファクス	<ul> <li>短縮ダイヤルに登録する</li> <li>ファクスを送る</li> <li>同じ相手にもう一度送る</li> <li>電話帳で送る</li> <li>短縮ダイヤルで送る</li> <li>相手と話してから送る</li> <li>海外へ送る</li> <li>見てから印刷(メモリー受信)に</li> </ul>	- 50 - 51 - 51 - 51 - 51
	<ul> <li>●日付・時刻の設定 26</li> <li>●名前や電話番号の登録 27</li> <li>●あなたの名前と電話番号を登録したいとき 27</li> <li>●子機に名前をつけたいとき 28</li> <li>●操作案内/読み上げダイヤル 29</li> <li>●「選んでケータイ」を使う 30</li> </ul>		設定する / 解除する ····································	53 54
電話	<ul> <li>電話をかける/受ける 32</li> <li>同じ相手にもう一度かける 33</li> <li>電話を切らずにかけ直す 33</li> <li>電話帳でかける 33</li> <li>短縮ダイヤルでかける 33</li> <li>受話器 (子機)を取らずにかける 33</li> </ul>		<b>メモリー受信したファクスを表示・プリント・消去する</b> (見てから印刷)  ● ファクスを表示・プリント・消去する・ ● ファクス表示中にできること・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56 56 58 59 59
	<ul> <li>●通話中の機能</li> <li>●受話音の大きさを変える</li> <li>●相手の声の音質を変える</li> <li>●自分の声を低く変える</li> <li>34</li> </ul>	コピー	コピーする 原稿・記録紙について	
	<ul> <li>●自分の声を高く変える 34</li> <li>●相手に待ってもらう 34</li> <li>●ファクスを受ける 35</li> <li>●キャッチホンを受ける 35</li> <li>●通話を録音する 35</li> </ul>	留守番電	<b>留守セットし、用件を聞く</b> <ul><li>●留守セットし、用件を聞く</li><li>●留守セットして、電話やファクスを受ける</li><li>●自分の声で応答メッセージを作る</li></ul>	62 62 63
	<ul> <li>メッセージを流して通話を拒否する…36</li> <li>通話中、チャイムを鳴らして通話を拒否する…36</li> <li>内線電話をかける/受ける38</li> <li>電話をまわす/3者通話にする40</li> </ul>	話	<ul><li>外出先から留守番電話を問</li><li>●外出先から聞くための準備</li><li>●外出先での操作</li><li>●携帯電話などに転送するための設定 …</li></ul>	64 64

■メッセージー覧85

話

電話帳

ファクス

コピー

留守番 詰

話 サービス

お好み 設定

必要な

困った

さくいん 126

## 安全上のご注意(必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の 程度を、次の表示で区分し、説明しています。



### 

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う危険 が切迫して生じることが想定される」内容です。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能 性が想定される「内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害 のみが発生する可能性が想定される「内容です。

■お守りいただく内容の種類を、 次の絵表示で区分し、説明して います。

(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、 してはいけない「禁止し 内容です。



このような絵表示は、 必ず実行していただく 「強制」内容です。

#### 電池パックについて

■分解・改造しない



液もれ・発熱・破裂 の原因になります。

分解禁止

■ ① ○ 端子を金属などに 接触させない



液もれ・発熱・破裂 の原因になります。

禁止

■ネックレス、ヘアピン などと一緒に持ち運ん だり、保管しない



液もれ・発熱・破裂 の原因になります。

禁止

### 危険

■指定の雷池パック以外は 使用しない



液もれ・発熱・破裂 の原因になります。

禁止

■付属の電池パックを、この 機器以外に使用しない



液もれ・発熱・破裂 の原因になります。

■専用の充電台とACアダ プターを使用して指定の 電池パックを充電する



液もれ・発熱・破裂 の原因になります。 ■火の中に捨てたり加熱 しない



液もれ・発熱・破裂 の原因になります。

禁止

■液もれしたとき、"液" に 触れたり、目に入れない



目に入ると、失明の 原因になります。

禁止

目に入ったら、こすらず、すぐ にきれいな水で洗ったあと、 直ちに医師の治療を受けて ください。

■分解・修理・改造しない



火災・感電の原因に なります。

分解禁止

● 修理は販売店へご相談ください。

■煙・異臭・異音が出たり、 落下・破損したときは、 すぐに電源プラグや AC アダプターを抜く



そのまま使用すると、 火災や感電の原因に **ア** なります。

電源プラグ

● 使用を中止し、販売店へご相談 ください。

■機器内部に金属物を 入れたり、水をかけたり、 ぬらしたりしない



火災・感電の原因に なります。

禁止

金属物が入ったり、ぬれたり した場合は、すぐに電源プラグ や AC アダプターを抜いて 販売店へご相談ください。

■ 電源コード・電源プラグを 破損するようなことはしない

> 傷つけたり、加工したり、 熱器具に近づけたり、無理に 曲げたり、ねじったり、 引っ張ったり、重い物を載せ たり、束ねたりしない。



傷んだまま使用すると、 感電・ショート・火災 の原因になります。

禁止

- コードやプラグの修理は販売店 にご相談ください。
- ■ぬれた手で、電源プラグ やACアダプターの抜き 差しはしない



感電の原因になります。

ぬれ手禁止

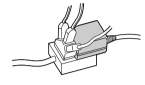
■電源プラグやACアダプ ターは根元まで確実に 差し込む



差し込みが不完全です と、感電や発熱による 火災の原因になります。

● 傷んだプラグ・ゆるんだコン セントは使用しないでください。 ■コンセントや配線器具の 定格を超える使いかたや、 AC100 V 以外での使用 はしない





たこ足配線などで定格を超えると、 発熱による火災の原因になります。

■雷が鳴ったら親機や電源 プラグ・ACアダプター・ 電話機コードに触れない



感電の原因になります。

接触禁止

■電源プラグやACアダプ ターのほこりなどは定期 的にとる



プラグにほこりなどが たまると、湿気などで 絶縁不良となり、火災 の原因になります。

- 電源プラグやACアダプター を抜き、乾いた布でふいて ください。
- ■心臓ペースメーカーの装着部位から 22 cm 以上離す



電波により、ペースメーカーの作動に影響を与える場合が あります。

■医用電気機器の近くでの設 置や使用をしない (手術室、集中治療室、 CCU\* などには持ち込ま ない)



禁止

本機からの電波が医用 電気機器に影響を及ぼ すことがあり、誤動作 による事故の原因にな ります。

- \*CCU とは、冠状動脈疾患監視 病室の略称です。
- ■自動ドア、火災報知器な どの自動制御機器の近く で設置や使用をしない



本機からの電波が自動 制御機器に影響を及ぼ すことがあり、誤動作 による事故の原因にな ります。

【電話機コードのプラグに、 洗剤などの液体をかけた り、ぬらしたりしない



火災の原因になります。

禁止

ぬれた電話機コードは、すぐに 壁側の電話コンセントから抜き、 使用しないでください。

■水平でない場所や振動の

激しい場所では使用しない

### 注意

■湿気や湯気・油煙・ほこり の多い場所では使用しない



禁止

火災・感電の原因に なることがあります。



落下により破損・けが の原因になることがあ ります。

禁止

■受話器を無理に引っ張ら ない



親機の落下により、 けがの原因になることが あります。

禁止

# 使用上のお願い

### 重要なものはプリントして保管

- ●メモリー受信したファクス(12356ページ)
- 登録した電話帳 (123・45 ページ)

#### お知らせ

●使用誤り、静電気、電波の干渉、使用中に電源が切れたときなど記憶内容が変化・消失する場合があります。 (発生した損害について、当社が責任を負えない場合があります)

### ファクス・コピーの 記録紙は…

#### コピー用紙

- A4 サイズ
- $64 \sim 75 \text{ g/m}^2$
- 別売品
  - (108ページ)
- セットするとき
  - プリント中に追加 しない。
  - 厚さの異なる紙を 入れない。



#### ● 次のような記録紙は使わない

(紙詰まりの原因)

- ●破れている
- 折り目、しわがある
- 広告などの裏面 丸く反っている
- 本機ですでに片面をプリントした紙
- 湿気の多い場所に置いていた紙

#### ● プリント済みの記録紙は…

- 印刷面を下にして文字を書かない。 (インクがテーブルや紙に写る原因)
- 他のコピー機やプリンターの用紙 として使わない。(他機の故障や 紙詰まりの原因)

### 子機の置き場所は…

- 距離が離れていたり、次のような障害物などがあると、電波が弱くなり、通話がとぎれたり、子機に「圏外」と表示して使えないことがあります。
  - 金属製のドアや雨戸。
  - アルミはく入りの断熱材が入った壁。
  - コンクリートやトタン製の壁。
  - 親機と別の階や家屋で使うとき。
  - ●壁を何枚もへだてたところ。
- 上記のような場合は、中継アンテナ (別売品)をおすすめします。





中継アンテナ

### 約100 m以内

(間に障害物がない場合)

#### 電波を使う機器から離す

電波の干渉による、悪影響を予防するため、次の機器からは親機・子機とも約3m以上離してください。

- ●電子レンジ
- 無線 LAN 機器(ルーター・AV 機器・防犯機器など)
- ワイヤレス AV 機器(テレビ・ステレオ・パソコンなど) その他、下記の機器も影響が出る場合があります。
  - ゲーム機のワイヤレスコントローラー
  - 万引き防止システム (書店や CD ショップなど)
  - アマチュア無線局
  - 工場や倉庫などの物流管理システム
  - 鉄道車両や緊急車両の識別システム
  - マイクロ波治療器
  - その他、Bluetooth<sup>®</sup> 対応機器や VICS (道路交通情報通信システム) など

(例:無線ルーターの設置)

離して置けないときは、 上下に置くと影響を軽減 できることがあります。

0

0

無線ルーター



### 重要な通話は親機で!

本機は子機での通話にデジタル信号 を利用した傍受されにくい商品です が、電波を使うため、第三者が故意に 傍受するケースも考えられます。

補聴器の種類によっては子機で 通話中に雑音が入る場合があります。

● 親機をお使いください。

### 使用上のお願い(続き)

#### 雷波について

● 本機は、2.4 ~ 2.4835 GHz の全帯域を使用する無線設備です 移動体識別装置の帯域が回避不可能で、変調方式は「FH-SS 方式」、与干渉距離は80 m です。 本機には、それを示す右記のマークが貼付されています。

2.4FH8

本機の使用周波数に関わるご注意

本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、本機の電源プラグを抜いて、お客様ご相談センター( \*\*\* 124 ページ) にご連絡いただき、 混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など) についてご相談ください。
- 3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、お客様ご相談センター( ® 124 ページ) へお問い合わせください。

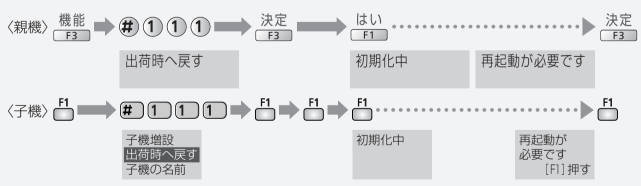
#### その他

- 分解・改造することは法律で禁じられています。(故障の際は、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください)
- この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。 この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に 近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って、正しい取り扱いを してください。
- 停電すると、親機・子機とも使えません。
- NTT のレンタル電話機が不要になる場合は、局番なしの 116 番(通話料金無料)へご連絡ください。

#### 本機を廃棄・譲渡・返却するとき(出荷時設定)

お客様固有の情報の流出による、不測の損害などを回避するために、記憶した情報(登録した内容や録音された用件など)を消去してください。

● 初期化するときは、親機から電話機コードを外してください。



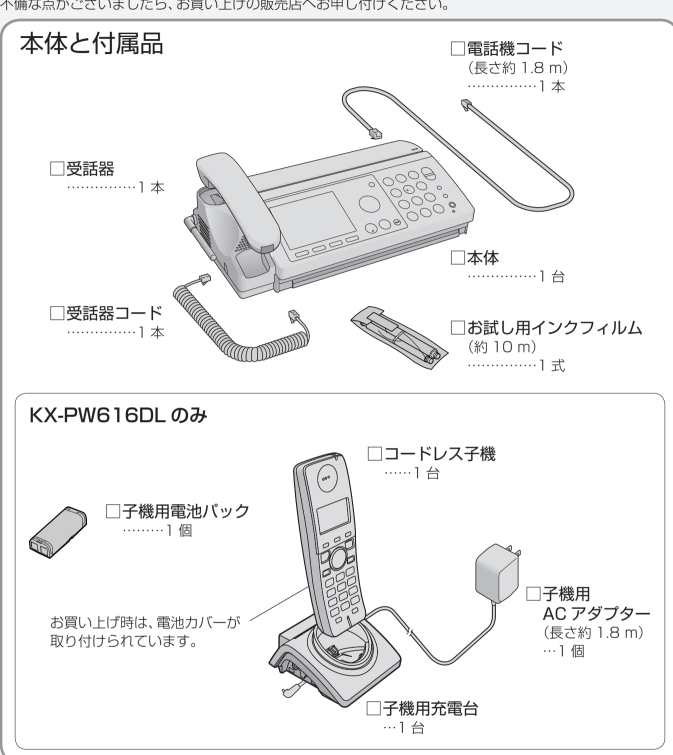
●使用済みのインクフィルムには、プリントされた内容が白抜きで残っています。104ページの「■使用済みのインクフィルム(芯を含む)を捨てるとき」に従って処分してください。

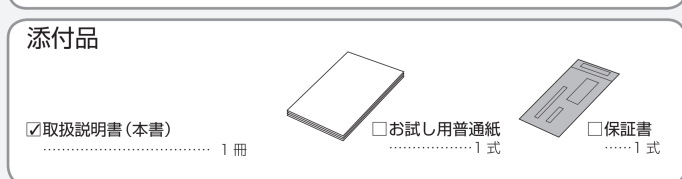
#### お知らせ

- 別売品の増設子機に記憶した情報の消去のしかたは、増設子機の取扱説明書をお読みください。
- ■電話機コードを接続したまま親機の初期化を行うと、続いて「電話回線種別」が自動設定され、お買い上げ時の設定「自動」に戻らないことがあります。(№82ページ)

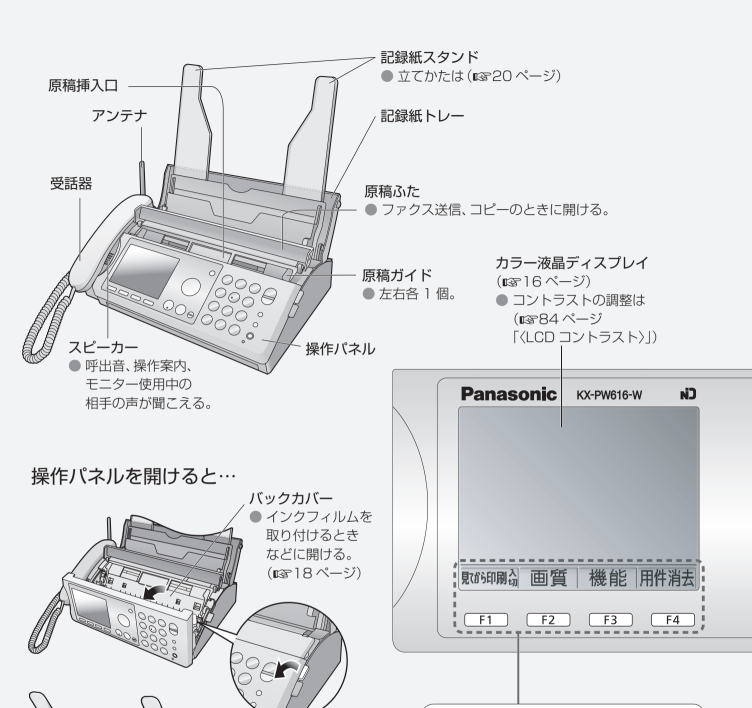
# 本体と付属品/添付品

不備な点がございましたら、お買い上げの販売店へお申し付けください。





### 各部のなまえとはたらき(親機



受話器コード

モジュラージャック

受話器用

電源コード

- F1 ~ F4 は「見てから印刷☆ | 「画質 | 「機能」「用件消去」などを操作するときに 押してください。
- 本書では 見てから印刷切 画質 機能 用件消去 F1 F2 F3 F4 のように表しています。

#### (お知らせ)

●「見てから印刷か」「画質」「機能」「用件消去」 などの表示は、操作手順によって変わり ます。

電話回線用

#### マルチファンクションキー

本書では、キーの押しかたを 下記のように表しています。



右を押す



上または 下を押す 音量を大きくする(12880ページ) 漢字に変換する(12887ページ)

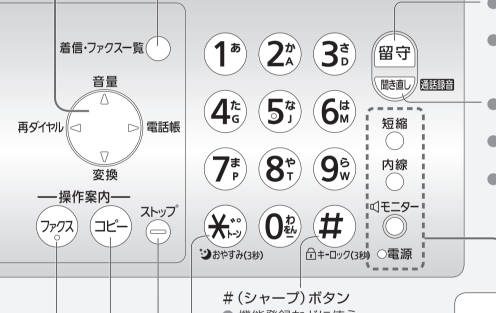
再ダイヤルする (m字33ページ) 前の用件を聞く (m字63ページ)



電話帳を使う (『33・42ページ) 次の用件を聞く (『363ページ)

音量を小さくする(12880ページ) 漢字に変換する(1287ページ)

- ファクスをメモリー受信したとき、ナンバー・ディスプレイサービス利用時に 電話に出なかったときなどに点灯する。(№52.66ページ)
- メモリー受信したファクスを表示する。(123756ページ)
- 着信メモリー(履歴)を見る。(■367ページ)



- 留守セットする。(12 ページ)
- 構内交換機に接続している ときなどに、ポーズ (ダイヤルの 待ち時間) を入れる。
- 用件を聞き直す。(19862・63ページ)
- 通話を録音する。 (🖙 35 ページ)

- 機能登録などに使う。
- キーロックを使う。(瓜374ページ)
- × (スター) ボタン
- ダイヤル回線でプッシュホン サービスを使う。(トーンボタン) (®32ページ)
- おやすみモードを使う。(12875ページ)
- 操作を途中でやめる。
- 登録を終わる。
- 液晶ディスプレイが消えているときに表示させる。
- コピーする。(12860ページ)
- 原稿をセットする前に押すと、操作案内が流れる。
- ファクスの送信・受信を開始する。(№750・53ページ)
- 原稿をセットする前に押すと、操作案内が流れる。

短縮

● 短縮ダイヤルを使う。 ( ■ 333・48 ページ)

内線

● 子機やドアホンを 呼び出す。

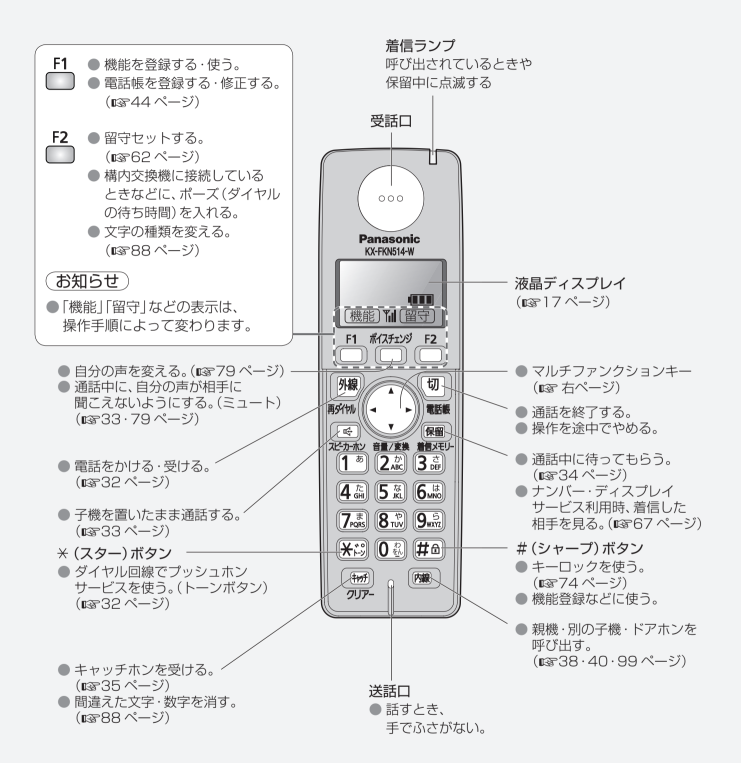
(1838・40・99ページ)

**ロモニター** ● 受話器を取らずに ダイヤルする。

(1233ページ)

●電源 ● 電源が入っているときに 点灯する。

## 各部のなまえとはたらき(子機)



#### ■ダイヤルキーのバックライトについて

● 子機の液晶ディスプレイのバックライトに連動して点灯します。

#### マルチファンクションキー

本書では、キーの押しかたを 下記のように表しています。



右を押す



上または下を押す

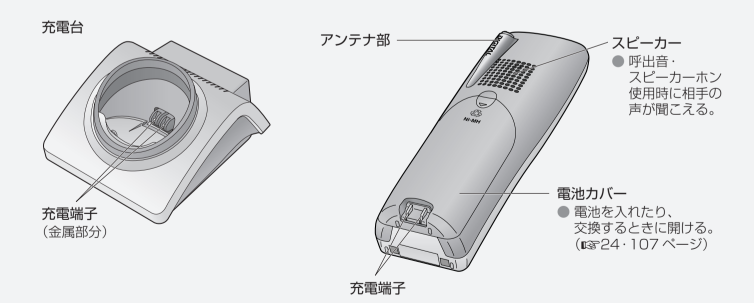
音量を大きくする(12880ページ) 漢字に変換する(12889ページ)

再ダイヤルする (『333ページ) 前の用件を聞く (『363ページ)



電話帳を使う (瓜~33·44ページ) 次の用件を聞く (瓜~63ページ)

音量を小さくする(12880ページ) 漢字に変換する(12889ページ)



# 各部のなまえとはたらき、液晶ディスプレイ

### 親機



F1~F4ボタンの機能を表示 ( 📭 12ページ)

**見てがら印刷** ファクスをメモリー受信する設定のとき (188752ページ)

**自動受信** ファクスの自動受信を設定しているとき (1887.54 ページ)

**無鳴動** 呼出音を鳴らさずにファクスを受ける 設定をしているとき(188755 ページ)

呼出音切 呼出音を鳴らさない設定をしているとき (183780ページ)

**む おやすみモードを設定しているとき** (186775ページ)

**竜キ-ロック** 親機のキーロックを設定しているとき (gg74ページ)

録音残 録音残量(時間)のめやす(図 下記)

**メモリー残・**ファクス受信のメモリー残量のめやす (n∞ 下記)

インクフィルム残量のめやす(図で下記) (設定するには 図で84ページ「フィルム 残量表示」、104ページ)

#### ■ナンバー・ディスプレイサービス利用時の表示

ナンバー・ディスプレイ サービスを利用しているとき (18766ページ)

非通知 非通知の電話やファクスを 受けない設定をしているとき (電子37・69 ページ)

**拒否 公衆** 公衆電話からの電話を 受けない設定をしているとき (**r**家37:69 ページ)

担否 **圏外** 表示圏外の電話やファクスを 受けない設定をしているとき

(1237・69ページ)

拒否 未登録No. 親機の電話帳に未登録の相手からの電話やファクスを受けない設定をしているとき

(12870ページ)

#### ■「録音残|「メモリー残|「インク残|表示のめやす

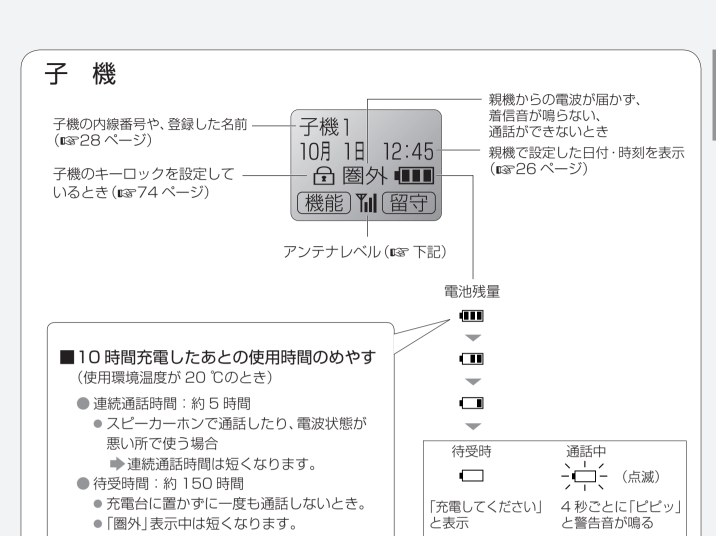
	残量表示	*3	*4		
録音残※1	留守番電話に録音できる時間	0	4分以下	4~8分	8~12分
メモリー残	ファクスを受信できる枚数	0	16 枚以下	32 枚以下	50 枚以下
インク残※2	印刷できる枚数	0	6 枚以下	30 枚以下	45 枚以下

- ※ 1 録音件数が 50 件になると、録音残量はなくなります。( 🖙 109 ページ [■メモリー容量のめやす」)
- ※ 2 別売品(長さ 15 m)のインクフィルムを使う場合のめやすを表示します。 (付属のお試し用インクフィルムは短いので、正しく表示されません)
- ※3 残量がなくなると、「録音残」「メモリー残」「インク残」が赤色で表示されます。
- ※4 残量表示が1本のときは、赤色で表示されます。

#### ■ カラー液晶ディスプレイの表示について

- 本機を操作しないと、節電のため、約2分後に表示が消えます。(常時表示させることはできません)
- 本機を操作したり、電話がかかってきたりすると表示されます。
- ファクスのメモリーがいっぱいになったときなど、お知らせがあるときには表示は消えません。 親機を操作すると、操作を終了して約2分後に消えます。

カラー液晶ディスプレイは、説明のためすべて表示しています。(実際の表示とは異なります)



#### ■ アンテナレベル

● 子機が受けている電波の強さのめやすを表示します。

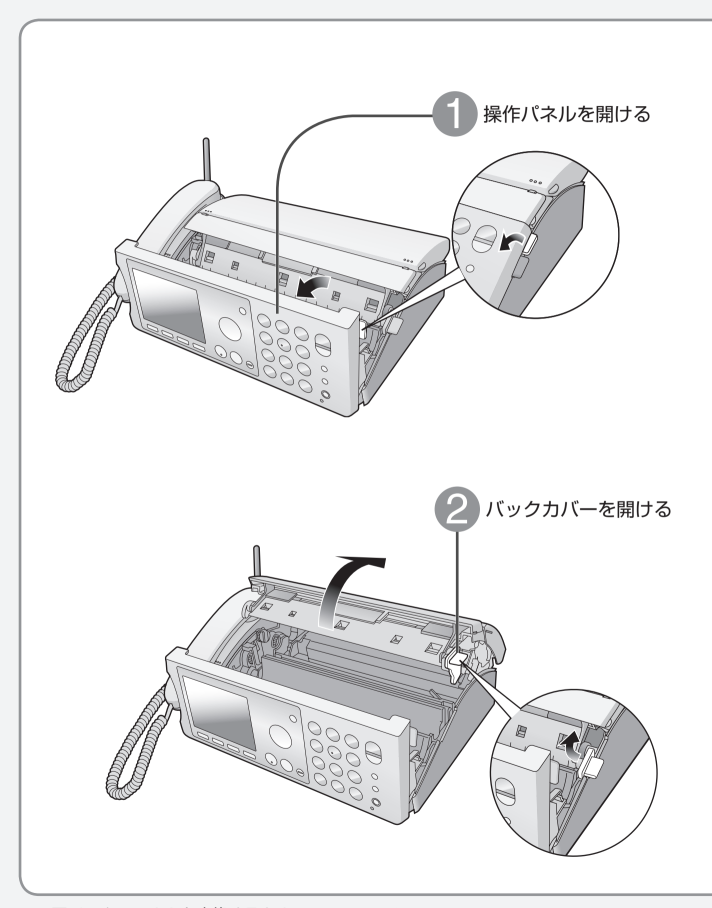


すぐに充電が必要です。

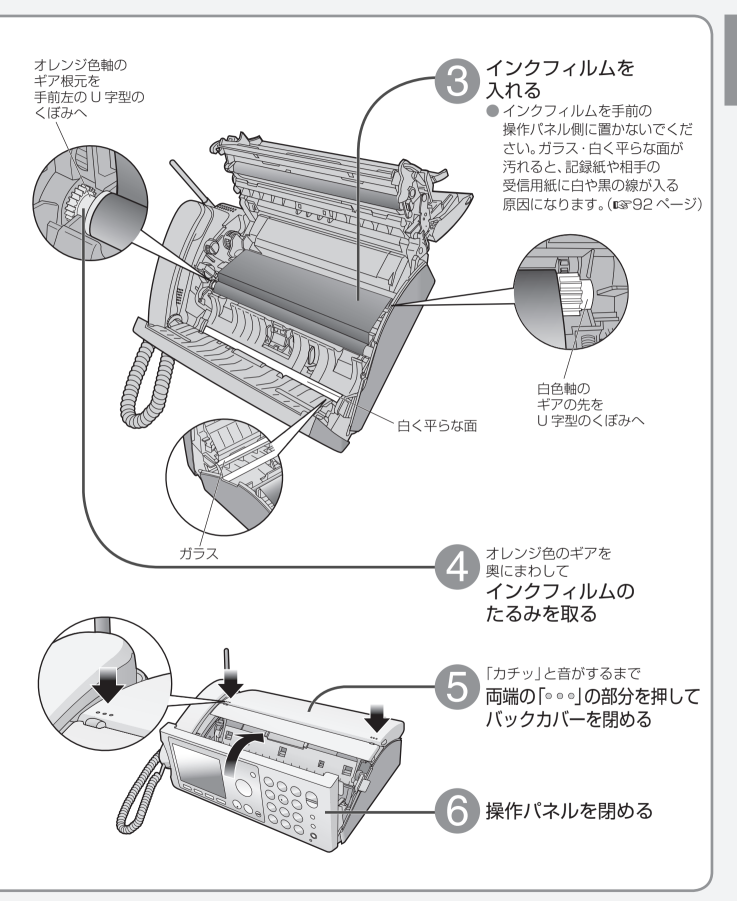
#### (お知らせ)

- 親機と子機の間に障害物などがあると、近くても電波が弱くなります。( 12379 ページ)
- 電波が強い状態でも、他の機器との電波干渉により電話の声が途切れることがあります。(1239ページ)

# インクフィルムを取り付ける

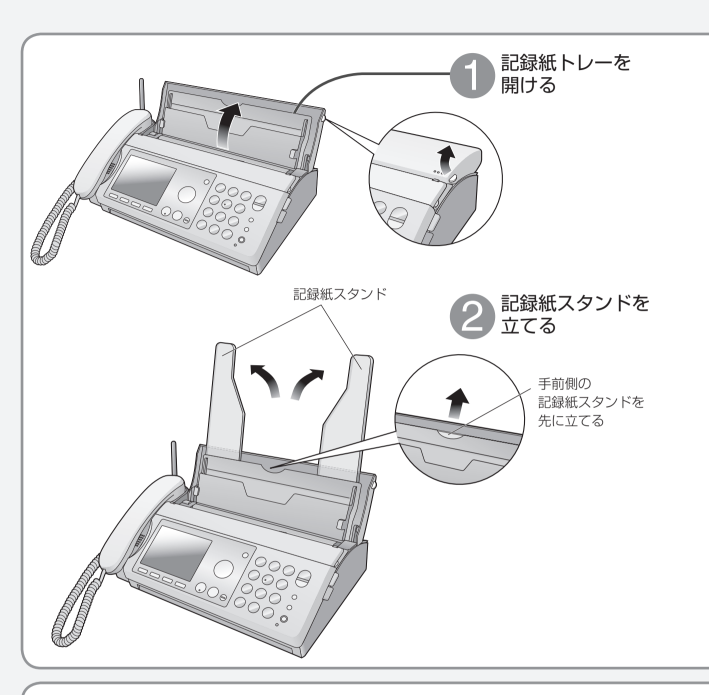


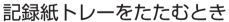
■インクフィルムを交換するとき(1205ページ)



- 付属品のインクフィルムは、お試し用で長さ約 10 m です。(A4 サイズで約 30 枚分)
- インクフィルムは、数行のプリントでも、記録紙 1 枚につき約 32 cm 使用されます。

# 記録紙をセットする







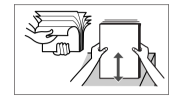
② 記録紙トレーを 閉める。





#### 記録紙をゆっくり 入れる

- A4 記録紙を 15 枚まで。
- 押し込んだり、落として 入れない。
- さばいて、まっすぐに そろえる。



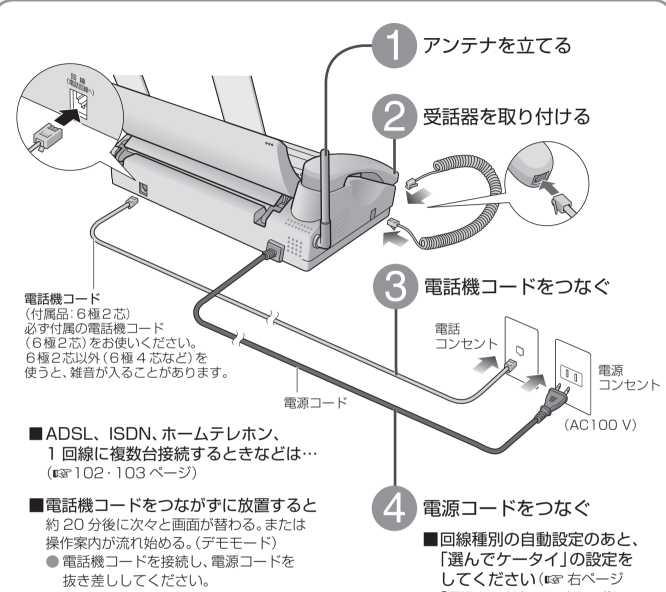
#### お願い

- ◆本機は、なるべく風のあたらない場所に設置してください。 (風があたって記録紙が手前に倒れたりすることがあります)
- 記録紙を追加するときは、残っている記録紙を一度取り出してから、一緒に入れ直してください。 (残っている記録紙にそのまま追加すると、紙が詰まったり、重なってプリントされたりします)

#### お知らせ)

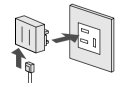
- ファクス・コピーを使わないときは、記録紙をセットせずに記録紙トレーをたたんでおくことを おすすめします。(記録紙をセットしたままにしておくと、ほこりがたまり記録紙詰まりの原因)
  - ファクスがくると、メモリーに受信されます。(№52 ページ)受信した内容をディスプレイで見る、または記録紙をセットしてからプリントしてください。(№56 ページ)

# 親機を接続する

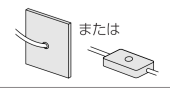


#### 電話コンセントの種類

■ 3 ピンプラグ式のとき アダプター(市販品)または、 資格者の工事が必要。



■直接配線方式のとき 資格者の工事が必要。



- 「電源コードをつなぐと…」)
- 天気予報(177)に電話が かかることを確認する
  - 诵話料金がかかります。
  - ■かからないとき 電話回線の種別を手動で設定する。 (128~25ページ)
    - ADSL 回線などに接続すると、 モデムによっては正しい回線種別 の設定ができず、フリーダイヤル や[117|[177|[110|[119| などにかからない場合があります ので、ご契約の回線種別に合わせて 手動で設定してください。

#### 雷源コードをつなぐと…

#### 1. 回線種別(ダイヤル/プッシュ)の自動設定が始まる。

回線種別チェック中

- ●表示中はボタン操作をしないでください
- ●自動設定が終了すると、「選んでケータイ」の設定画面が表示されます。

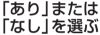
#### 回線種別が

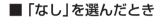
手動設定してください

■ 設定できませんでした が表示されたときは(12825ページ「電話回線の種別を手動で設定するとき」)

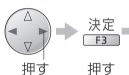
#### 2. 「選んでケータイ | の設定をする(あとで設定することもできます。詳しくは ☞30 ページ)

「選んでケータイ」とは、携帯電話に電話をかけるとき、固定電話会社(事業者識別番号)を登録して おき、ダイヤルするときに自動的にその番号を付加してダイヤルする機能です。(№30ページ)





■ 「選んでケータイ | の設定が終わる



■「あり」を選んだとき





F3

押す

IP 電話を利用しないとき、

■ IP 電話を利用するときは

設定するときは 「なし」を選ぶ。

「あり」を選び

IP 電話解除番号をあとで

設定されると 下記表示が出る

選んでケータイ あり,なし

●「選んでケータイ」を 利用しないとき、 あとで設定するとき



F3

選んでケータイは 設定されました

- は「なし」を選ぶ
- 1 会社選択 NTT西日本(0039) 1
- 会社選択 その他
- 「その他」を選び 決定 F3 を押したときは 事業者識別番号(会社番号)

決定 F3 を押したあと、 IP 電話解除番号を入力 決定

F3

#### ■ 途中でやめるとき



● 「選んでケータイ | は「なし」に設定 されます。

### を入力 ➡ \_決定

#### お知らせ

- 事業者識別番号および、通話料金、サービス内容については、固定電話会社へお問い合わせください。
- ●「選んでケータイ」の設定画面で約2分間操作しないと、設定が終わります。

#### IP 電話解除番号について

- IP 電話の契約をしているときに、一時的に IP 電話回線を使わないで電話をかけるための番号です。 IP 電話解除番号を登録すると、「選んでケータイ」を使って携帯電話にダイヤルするときに、自動的に IP 電話解除番号が最初に付加されます。
- 「選んでケータイ」を利用時、IP 電話解除番号を登録しないと、携帯電話にかけられないことがあります。
- IP 電話解除番号は、IP 電話の事業者へお問い合わせください。

# 子機を準備する

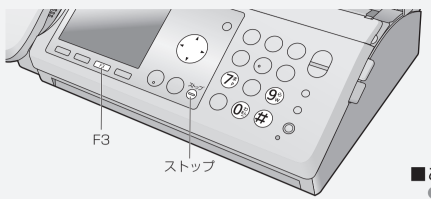


■子機を壁(柱)に掛けるには(☞104ページ)

#### (お願い)

- 充電端子が汚れたときはふいてください。(№ 106 ページ)
- 1 週間以上、子機を充電台から外したり、AC アダプターを抜くときは、電池パックを外してください。 (電池パックの性能維持と電池消耗を防ぐため)次に使うときは充電してください。

# 回線の設定



■こんなときにのみ設定してください

● 接続時(x3~22ページ)うまく電話回線種別が自動設定されなかったとき。

#### 電話回線の種別を手動で設定するとき

回線種別を選ぶ

■「プッシュ」「20」 「10」の いずれかを 選んだとき

電話回線の 種別を <u>設定</u>する 機能 F3 押す 押す 押す 押す 押す 押す 押す

> 回線種別 自動, プッシュ,20,10

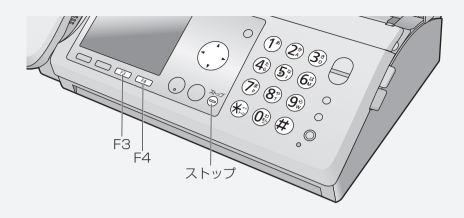
回線種別 自動, プッシュ,<mark>20</mark>,10

● プッシュ: プッシュ回線

20: ダイヤル回線(速度 20 PPS) 10: ダイヤル回線(速度 10 PPS) 自動: 自動設定(お買い上げ時の設定)

■電話を天気予報 (177) にかけてみて、かからないときは 「プッシュ」→ 「20」→ 「10」の順に設定を変えて再度試してください。 (どの設定でもかからないときは NTT 窓口 ☎ 116 へ)

## 日付・時刻の設定



#### 日付や時刻を設定するとき



#### お願い

● 本機に表示される日付・時刻は、めやすとしてご利用ください。一か月に約60秒ずれることがあります。 日付・時刻がずれたときには、設定し直してください。

#### お知らせ

● 子機のディスプレイにも設定した日付・時刻を表示します。(「圏外 | のときは、表示できません)

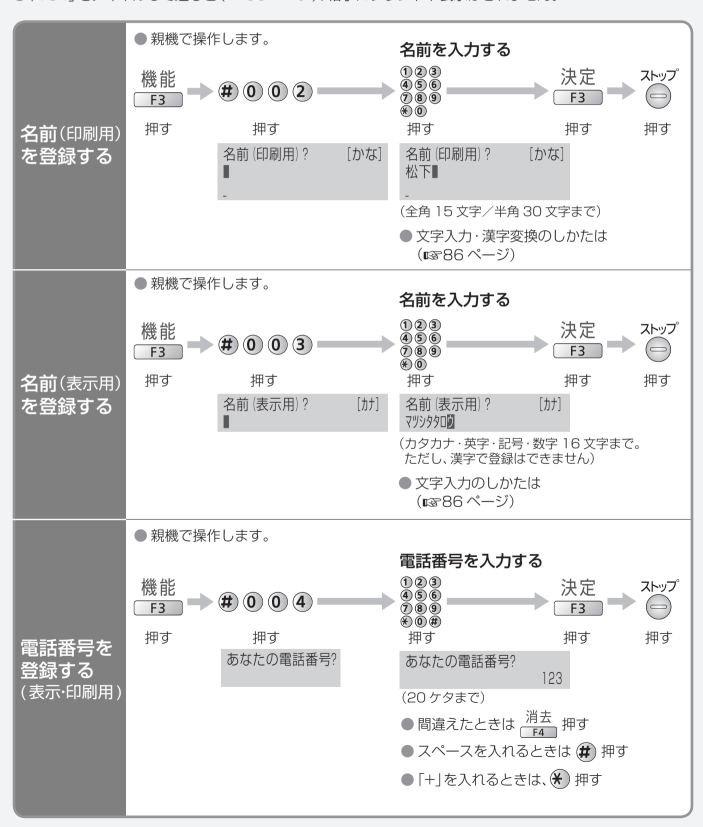
# 名前や電話番号の登録

(続く)

お好みで、登録しておくと便利です。

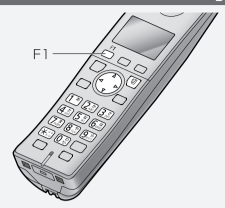
#### あなたの名前と電話番号を登録したいとき

- 名前(印刷用)や電話番号を登録すると、ファクスを送ったとき相手の記録紙にプリントされます。 また、名前(表示用)を登録すると、通信中に相手のディスプレイに表示されます。(相手が当社製のファクスの場合のみ)
- ■「184」をダイヤルして送ると(1866ページ)、相手にプリントや表示はされません。



## 名前や電話番号の登録(続き)

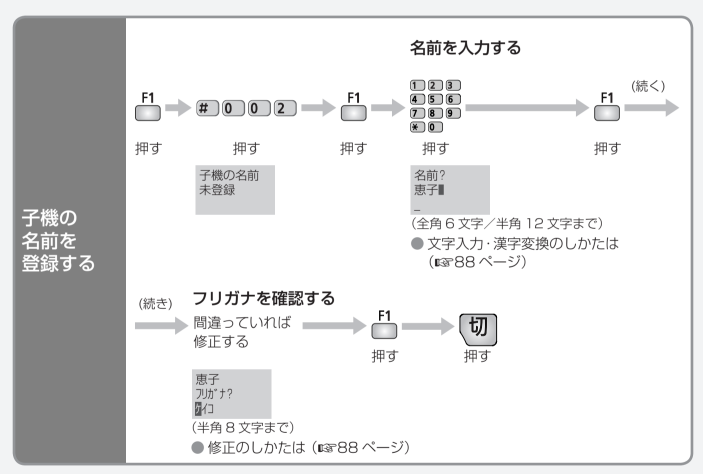
### 子機に名前をつけたいとき



● 子機のディスプレイに名前を表示します。

恵子 10月 1日 15:45

- 内線電話をかけると受ける側の親機や子機のディスプレイに名前を表示します。
- 受ける側の子機が漢字を表示できない別売品の子機の 場合、登録したフリガナを表示します。



# 操作案内/読み上げダイヤル

#### 操作案内について

操作のしかたをディスプレイと音声で案内します。

探作のしかにをディスプレイと自用で条件します。								
操作	ページ	音声が流れないようにするには						
ファクスを送る	50	機能 <b># 0 2 1 → </b>						
コピーする	60	<ul><li>● 原稿をセットしたときに自動的に始まる操作案内を、流れないようにします。</li><li>(ディスプレイの操作案内も、表示されないようにします)</li></ul>						
電話帳に登録する	42							
短縮ダイヤルに登録する	48	₩ AK						
再ダイヤル·電話帳· 短縮ダイヤルで電話をかける	33	機能 <b>#</b> 1 6 7 • 「なし」を 決定 ストップ 選ぶ F3 • 「F3 F3 F						
着信メモリーで電話をかける	67							
インクフィルムを交換する	105	機能 ** # 1 7 3 ** 「なし」を 決定 ** 決定 ** 選ぶ ** F3 ** **						
メモリー受信したファクスを 選ぶ	56	機能 ** # 1 7 7 ** 「なし」を 決定 ** 決定 ** 選ぶ ** F3 ** F3 **						

#### 読み上げダイヤルについて

親機でダイヤルすると、押したボタンの番号を音声で読み上げます。 (「\*」はスター、「#」はシャープ、「留守(ポーズ)」はポーズと読み上げます)

#### ■ダイヤルを読み上げないようにするには

- ●押したボタンの番号を読み上げようとしたときに次の番号を押すと、前の番号の読み上げを中断します。 音声を聞いて番号を確かめながら、ゆっくりダイヤルしてください。
- 受話器を置いたままダイヤルしたときは、受話器を上げる前に **膨** を押すと、読み上げた番号をもう一度聞くことができます。

#### ■操作案内/読み上げダイヤルの音量を変えるには

- √∞ または 一 (操作案内が始まる) → 音声が流れている間に 押す。
- 上記すべての音量が変わります。
- ●キーロック中は、キーロック解除後に操作してください。

#### お知らせ

おやすみモードのときは、音声は流れません。

## 「選んでケータイ」を使う

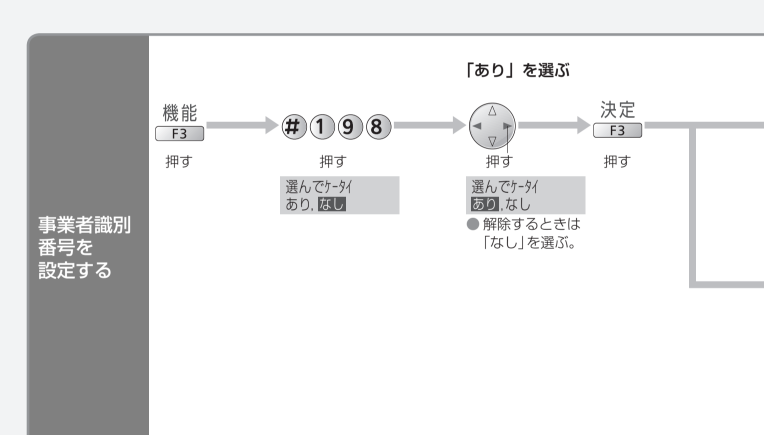
携帯電話へおトクにかけるサービスを利用するとき、登録しておくと便利です。

携帯電話に電話するとき、相手の電話番号の前に「00XX」などの固定電話会社の事業者識別番号を付けると、その電話会社の料金で通話できます。(2007年3月現在)

本機で「OOXX」を登録しておけば、親機や子機で携帯電話にダイヤルするとき、自動的に「OOXX」を付けることができます。



事業者識別番号および、 通話料金、サービス内容に ついては、固定電話会社に お問い合わせください。



■IP 電話使用時、上記の設定をして携帯電話にかけられなくなったとき

- IP電話解除番号(一時的にIP電話を使わないための番号)については、IP電話の事業者にお問い合わせください。
- IP 電話解除番号を変更するときは 番号入力画面で 消去 → 入力し直す。

#### NTT 東日本、NTT 西日本のサービスを利用するとき

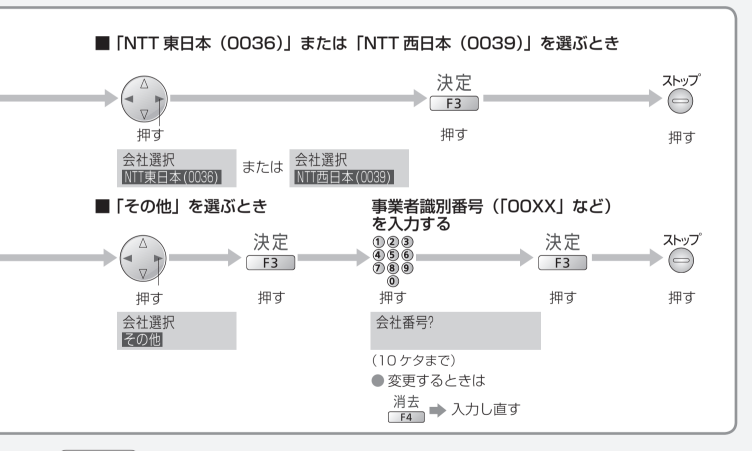
会社選択で「NTT 東日本(0036) | または「NTT 西日本(0039) | を選んでください。

#### NTT 東日本 (0036) のサービス提供エリア

北海道、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県及び長野県

#### NTT 西日本 (0039) のサービス提供エリア

富山県、石川県、福井県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県、 鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、 大分県、宮崎県、鹿児島県及び沖縄県



#### お知らせ

- 電話をかけるとき、事業者識別番号「OOXX」はディスプレイに表示されません。
- ●電話をかけられないとき
  - 電話の回線種別を確認し、手動で設定し直してください。(№25ページ)
  - 事業者識別番号を入力するとき識別番号のあとに @(ポーズ)を入力してお試しください。
  - 入力してもかけられないときは、固定電話や IP 電話の各事業者にお問い合わせください。
- ●「090|「080|から始まる携帯電話番号のみに働きます。(「070|などには働きません)
- ●通話料金は、利用した事業者から請求されます。
- 携帯電話番号の前に「1111」をダイヤルすると、一時的に事業者識別番号を付けずにかけることができます。

## 電話をかける/受ける

### **電話をかける**(いろいろなかけかたは ☞ 右ページ)



子機で 充電台から 子機を取り、 |外線| 押しダイヤルする 話す 終わったら 切 |押す

(充電台に戻す)

#### (お知らせ)

- 「ツー」音が聞こえてからダイヤルしてください。
- 親機でダイヤルすると、番号を音声で読み上げます。(読み上げダイヤル)(図29・82ページ)
- 電話番号に 184 や 〈親機〉 (1) (8) (4) (または (1) (8) (6)) → (1) (ポーズ) → 電話番号 → (1) 取る 186 をつけて 〈子機〉 184 (または 186) → F2 (ポーズ) → 電話番号 → **外線** 押す かけるとき かけられないときは(☞110ページ) (128766ページ)
- 〈親機〉外線発信番号 → 留守 (ポーズ) → 電話番号 → ( す 取る ● 構内交換機に接続 しているとき 〈子機〉外線発信番号 → (ポーズ) → 電話番号 → 🧖 押す
- 〈親機〉相手につながったあと (★) (トーン)押す ● ダイヤル回線で プッシュホンサービス 〈子機〉相手につながったあと (★) (トーン)押す を利用するとき
- 表示される通話時間はめやすです。 通話料金は相手が電話に出てからかかります。

(親機の例)

時間 0:01:30 0987654321

#### 電話を受ける

親機で

子機で

- 受話器を取り、話す
- 終わったら 受話器を戻す

- 充電台から取る、または |外線| 押し、話す
- 終わったら 切 押す(充電台に戻す)
- 子機は (\*\*\*) (切) <sup>£1</sup> (\*\*\* 以外のどのキーを押しても受けられます。(№85 ページ「エニーキーアンサー」)
- 電話に出ても「ポーポー」音や無音のときは、ファクスが送られてきています。(☞53ページ)
- 親機がプリント中は、子機では電話に出られません。

#### ■いろいろなかけかた



#### お知らせ

- 電話帳でかける相手を選ぶときに
  - フリガナの頭文字から探すには

 (親機)
 (電話帳)
 (フリガナ)

〈子機〉 (電話帳) **0** ~ **9** (選ぶ) (フリガナ)

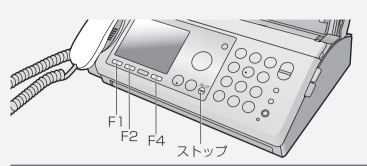
- グループから探すには
- (親機) (電話帳) **# 1** ~ **9 (**選ぶ) (グループ番号)
  - 〈子機〉 (電話帳) **# 申 1** ~ **9 申** (選ぶ) (選ぶ)
- 電話番号の表示されていない部分を見るには (子機のみ) (デ) 押す
- 再ダイヤル・電話帳・短縮ダイヤルでかけるときは操作案内が流れます。(親機のみ) 流れないようにするには(№229ページ)

## 通話中の機能





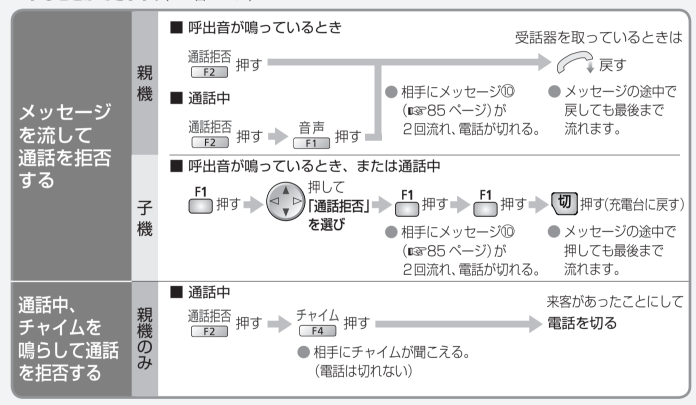
### 通話中の機能(続き)





#### メッセージまたはチャイムで通話を拒否する(通話拒否)

- 呼出音が鳴っているときや通話中に通話拒否の操作をすると、相手に通話を拒否するメッセージを流し、 電話が切れます。通話中はチャイムを鳴らして、来客があったようにすることもできます。
- ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、通話拒否したあと、今後、電話を受けないようにすることができます。( 「図 右ページ)



#### ■ メッセージを中止し、電話に出るには

#### お知らせ

- メッセージ中は、スピーカーから通話拒否メッセージと相手の声を聞くことができます。 音量を変えるには(☎80ページ)
- 電話をかけたときは使えません。
- キャッチホンを受けたときは (親機は F1 、子機は FM )、上記機能は働きません。

### ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているとき(契約が必要)

- ■呼出音が鳴っているときに、メッセージを流して通話を拒否する操作をすると 相手にメッセージが2回流れ、電話が切れる。
  - 電話番号を通知してきた相手には…メッセージ⑩(☞85ページ)
  - 非通知の相手には……メッセージ⑥(☞85ページ)
  - 公衆電話の相手には…メッセージ⑦(☎85ページ)
  - 表示圏外の相手には…メッセージ® (1285ページ)

〈親機〉電話番号を通知してきたとき

通話拒否中 切るには[ストップ]押す

迷惑設定しますか?

非通知·公衆電話・ 表示圏外のとき

通話拒否中 切るには[ストップ]押す

拒否設定しますか?

〈子機〉電話番号を通知してきたとき

通話拒否中 中止は [外線]押す

◆ 交互表示

迷惑設定 しますか?

非通知·公衆電話· 表示圏外のとき

通話拒否中 中止は [外線]押す

◆ 交互表示

拒否設定 しますか?

■通話中にメッセージを流して通話を拒否する操作をすると

相手にメッセージ⑩(1885ページ)が2回流れ、電話が切れる。

〈親機〉電話番号を通知してきたとき

通話拒否中 中止は[ストップ]押す

迷惑設定しますか?

非通知·公衆電話· 表示圏外のとき

通話拒否中 中止は[ストップ] 押す

拒否設定しますか?

〈子機〉電話番号を通知してきたとき

通話拒否中 中止は [外線]押す

◆ 交互表示

迷惑設定しますか?

非通知·公衆電話· 表示圏外のとき

通話拒否中 中止は [外線]押す

◆ 交互表示

拒否設定しますか?

■通話中にチャイムを鳴らして通話を拒否する操作をすると

相手にチャイムが聞こえる。(電話は切れない)

〈親機のみ〉 電話番号を通知

してきたとき

迷惑設定しますか?

非通知 · 公衆電話 ·

表示圏外のとき

拒否設定しますか?

■通話拒否したあとは、今後、電話を受けないようにすることができます。

〈親機〉上記ディスプレイを表示中に  $_{\overline{F1}}^{latt}$  押す 〈子機〉上記ディスプレイを表示中に  $_{\overline{F1}}^{latt}$  押す

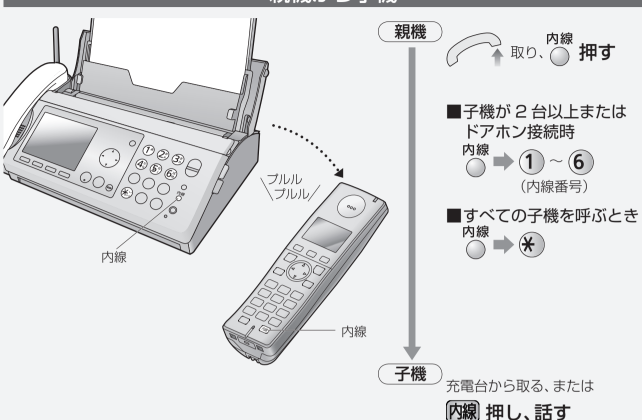
- ●電話番号を通知してきたとき…相手が「迷惑電話着信拒否」に設定される(№68ページ)
- ●非通知のとき……「非通知着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定される(18869ページ)
- ●公衆電話のとき……「公衆電話着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定される(12869ページ)
- ●表示圏外のとき……「表示圏外着信拒否/留守応答」が「受けない」に設定される(№69ページ)

### お知らせ

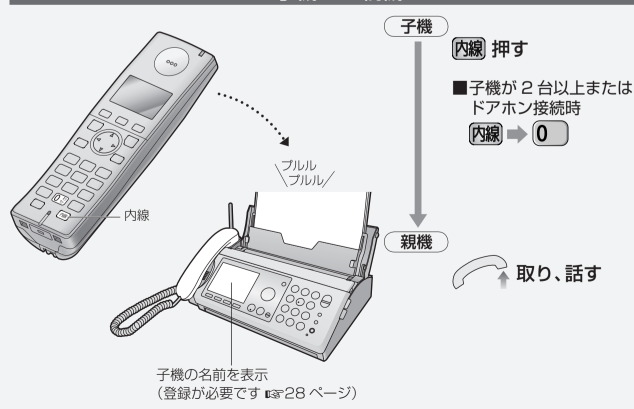
● キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入ると、上記機能は働きません。

# 内線電話をかける/受ける

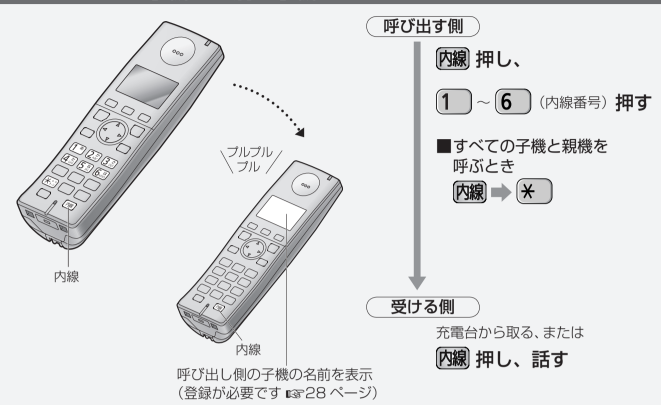
### 親機から子機へ



# 子機から親機へ



### 子機から別の子機へ(子機が2台以上のとき)



#### ■内線電話を切るには

〈親機〉



〈子機〉 切 押す

■内線電話中に電話がかかってきたら

呼出音(ベル 1 10881 ページ)が聞こえる。

〈親機〉受話器を戻してから取る。(外線につながる)

〈子機〉 **切 → 外線** (外線につながる)

■「内線呼出」が「音声」のときは(1281ページ)

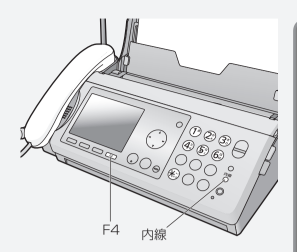
〈呼び出す側〉 内線電話をかけて呼出音が 2 回聞こえたあと、受話器 (または子機) を使って相手に呼びかけてください。

〈受ける側〉内線電話の呼出音が 1 回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。 受話器を取って(子機は充電台から取る、または **佐線** 押して)話してください。

### お知らせ

● 内線電話では子機のスピーカーホンは使えません。

# 電話をまわす/3者通話にする



親機から 子機へまわす /親機で 3 者通話にする。



通話中 子機を呼び出す

■ 子機が 2 台以上または ドアホン接続時

内線 (1)~(6) (内線番号)

■ すべての子機を呼ぶとき

内線

子機側

親機側



■まわす(または3者通話の)相手が出ないとき

<sup>内線</sup> ○ 押す(通話に戻る)

子機側

親機側

呼び出

व

側

受ける側



### お知らせ)

- ボイスチェンジ、ファニーボイス、 ミュートを使っているときは、電話を まわす操作をすると解除されます。
- ●「内線呼出」が「音声」のときは、 (1939ページ、設定は1981ページ)

子機から 親機へまわす ′子機で 、3 者通話にする

子機が2台以上

のときに

子機から

別の子機へ まわす



通話中 親機を呼び出す

■ 子機が 2 台以上または ドアホン接続時

内線 📦 0



通話中

内線 押す 🔷 (1



(内線番号)

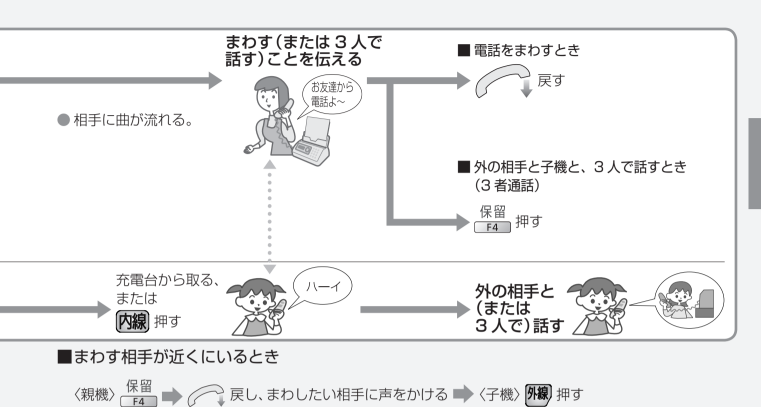
■ すべての子機と親機を 呼ぶとき

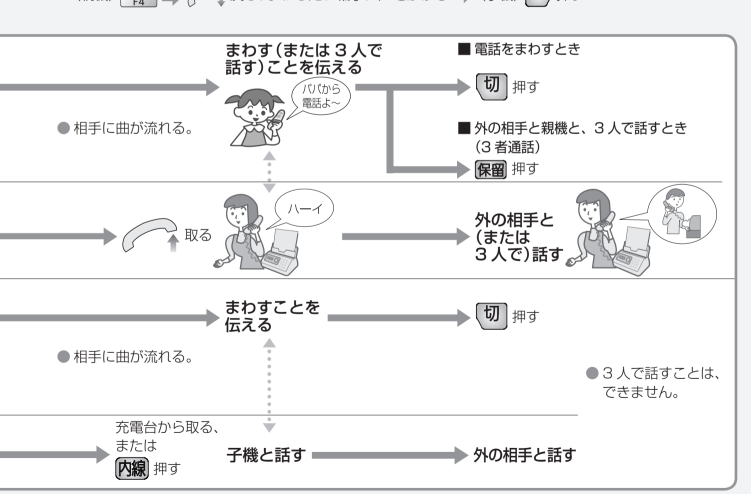
内線 📦 🛪



■まわす(または3者通話の)相手が出ないとき

外線 押す(通話に戻る)

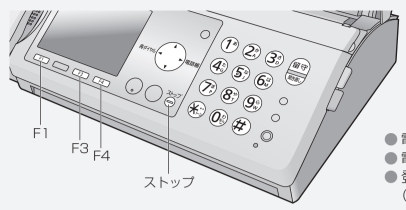




■まわす相手が近くにいるとき

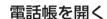
# 電話帳に登録する(

# 親機



- 電話帳で電話をかけるには(☞33ページ)
- 電話帳でファクスを送るには(1985] ページ)
- 登録済みの相手先を、子機へ転送するには (128746ページ)

# (150 件まで)





登録 電話帳 F3

押す

電話帳空き 146件 登録は[登録]押す 検索は [▼,▲] 押す

登録できる残り件数

操作案内が流れる。

### 名前を入力する



(全角 10 文字/ 半角 20 文字 まで)

文字入力・漢字変換の しかたは (12886ページ)

### お知らせ

- 184 や 186 をつけて電話番号を入力するとき (18866ページ)
  - (1) (8) (4) (または (1) (8) (6)) のあとに

留守 (ポーズ)を入れる

(ポーズを入れないと誤発信することがあります。 かけられないときは ☞ 110 ページ)

● 時報(117)、天気予報(177)、電報(115)、 番号案内(104)がすでに登録されています。 (修正・消去できます)

- ■途中でやめるとき ストップ 押す
- ■操作案内が流れないようにするには (18829ページ)
- ■登録を確認するには





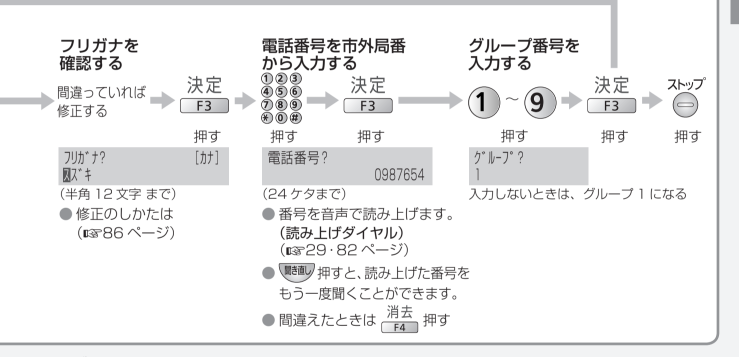


- を押すと、次のフリガナ順に表示されます。 数字(小さい順) → アルファベット(A~Z) → カナ(ア~ン)→記号→電話番号(名前登録なし)
- よくかける相手を先に表示させたいときは、 フリガナの前に数字をつけて登録すると (例: [001 ナカムラ| [002 イイヅカ | …)、数字の小さい 順に表示されます。

### 1~9のグループ番号をつけて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり (cs 33 ページ)、ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、グループごとに呼出音を変えることができます。 (cs 71 ページ)

### (続けて登録するとき)



### ■再ダイヤルから登録するには

(再ダイヤル) → 相手を選び → <sup>電話帳登録</sup> → 名前を入力 → <sup>決定</sup> → フリガナを確認 → <sup>決定</sup> → 電話番号を確認 → <sup>次定</sup> → グループ番号を入力 → <sup>ストップ</sup> → <sup></sup>

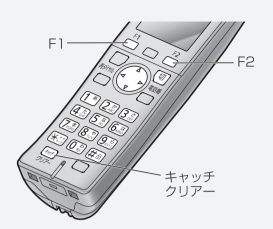
### ■修正するには

#### ■消去するには

- すべてを消去するには (12882ページ 「電話帳全消去」)

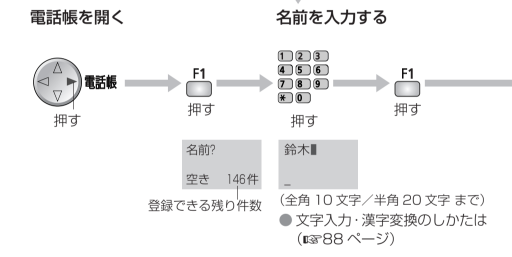
#### ■登録内容をプリントするには

# 電話帳に登録する(子機



- 電話帳で電話をかけるには(☞33ページ)
- 登録済みの相手先を、親機または別の子機へ 転送するには(12346ページ)

# (150 件まで)



### お知らせ)

- 184 や 186 をつけて電話番号を入力するとき (18866ページ)
  - (1) (8) (4) (または (1) (8) (6)) のあとに **F2** (ポーズ) を入れる (ポーズを入れないと誤発信することがあります。 かけられないときは 110ページ)
- 時報(117)、天気予報(177)、電報(115)、 番号案内(104)がすでに登録されています。 (修正・消去できます)

- ■途中でやめるとき
- ■登録を確認するには
  - (電話帳) → (順に表示) → 切
  - (→) を押すと、次のフリガナ順に表示されます。 数字(小さい順)→アルファベット(A~Z)→ カナ(ア〜ン)→記号→電話番号(名前登録なし)
  - よくかける相手を先に表示させたいときは、 フリガナの前に数字をつけて登録すると (例: [001 ナカムラ] [002 イイヅカ]…)、数字の小さい 順に表示されます。

### 1~9のグループ番号をつけて登録すると

グループ別に相手を探して電話をかけたり (ICSP 33 ページ)、ナンバー・ディスプレイサービスを利用すれば、グループごとに呼出音を変えることができます。(ICSP 71 ページ)

(続けて登録するとき) グループ番号を 入力する フリガナを 電話番号を市外局番 から入力する 確認する 1 2 3 4 5 6 間違っていれば\_ \* 0 # 押す 押す 押す 押す 押す 給木 ク゛ルーフ°=1 鈴木 フリカ゛ナ? 77." ‡ [1-9]押す (24 ケタまで) (半角 12 文字 まで) 入力しないときは、 グループ 1 になる ● 修正のしかたは ■ 間違えたときは (1288ページ) 押す

### ■再ダイヤルから登録するには

- (再ダイヤル)(再ダイヤル)(本)相手を選び(本)<

#### ■修正するには

- (電話帳) → 修正する人を選び → F1 → 名前を修正 → F1 → フリガナを修正 → F1
- 電話番号を修正 → f1 → グループ番号を修正 → f1 → 切

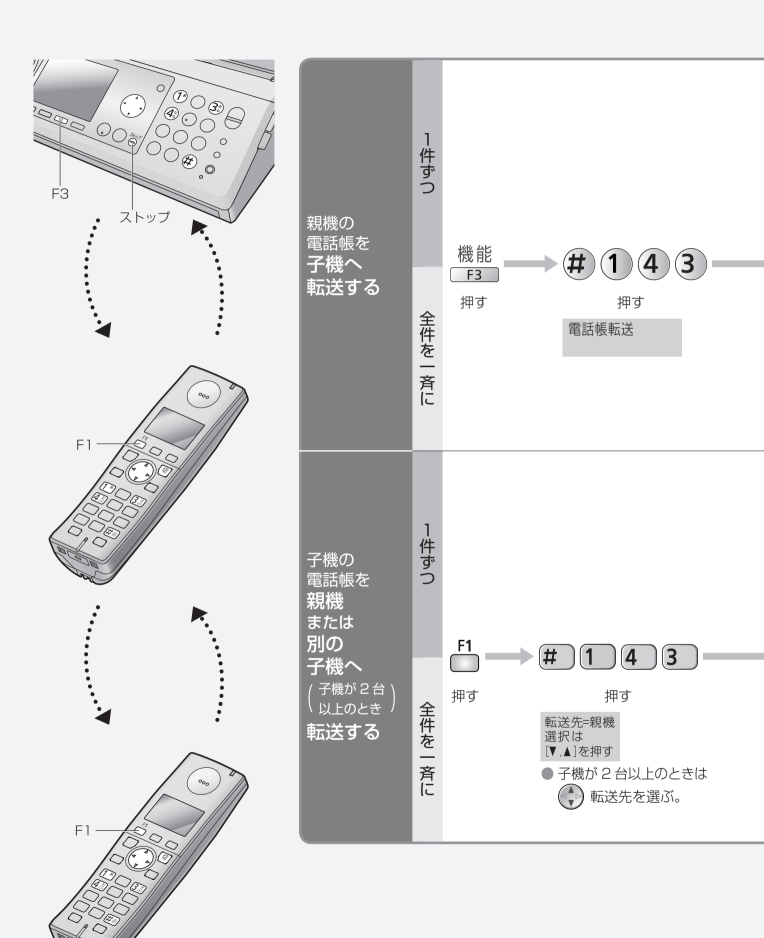
### ■消去するには

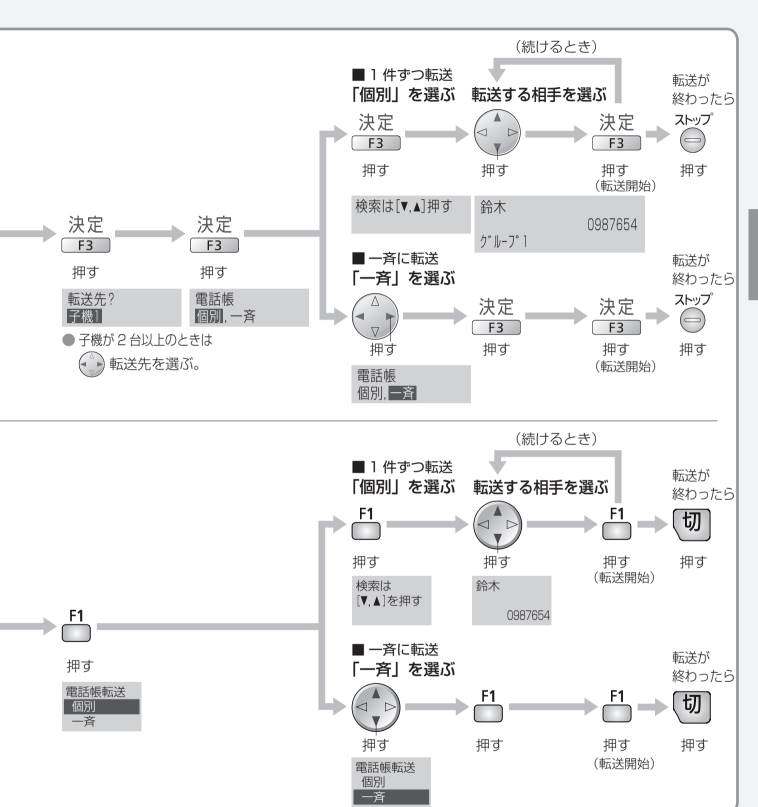
- すべてを消去するには(☎85ページ「電話帳全消去」)
- ■登録内容をプリントするには(親機と子機で操作する)

〈親機〉機能 → # 0 4 1 → ↑ 「子機」を選び → 決定 F3

- ➡〈子機〉№346ページ「子機の電話帳を親機または別の子機へ転送する」の「全件を一斉に」の操作
- →〈親機〉プリントが終わったら、
- この操作をしても親機の電話帳には登録されません。

# 電話帳を転送する





### (お知らせ)

- 転送先に同じ内容があるときは、追加登録されません。(名前が同じでも電話番号やグループが違うときは登録されます)
- 全件を一斉に転送したとき **→** を押して表示される順に転送されます。(多いと時間がかかります) **→** 空き件数がなくなると終了します。
- 転送するときは、子機を親機の近くに持ってきてください。

# 短縮ダイヤルに登録する

親機の電話帳に登録している相手を、短縮ダイヤルに登録できます。



# 短縮 ダイヤルを 登録する (9 件まで)

### 短縮番号を押す

短縮

登録 F3

押す

いずれかを押す

 $(1) \sim (9)$ 

押す

● 操作案内が流れる。

1 を押したときの例

短縮1 未登録

- すでに登録されているときは、 別の短縮番号を押す。
- (♪) を押しても選べます。

### お知らせ

- 名前や電話番号を修正するには、電話帳の内容を 修正してください。(┏343ページ) 電話帳を修正・消去すると、 短縮ダイヤルも修正・消去されます。
- 短縮ダイヤルを消去しても、電話帳は消去 されません。
- 短縮ダイヤルを変更するときは、一度短縮 ダイヤルを消去して、再度登録してください。

- ■途中でやめるとき ヘー 押す
- ■操作案内が流れないようにするには (☞29ページ)



■消去するには

■登録内容をプリントするには

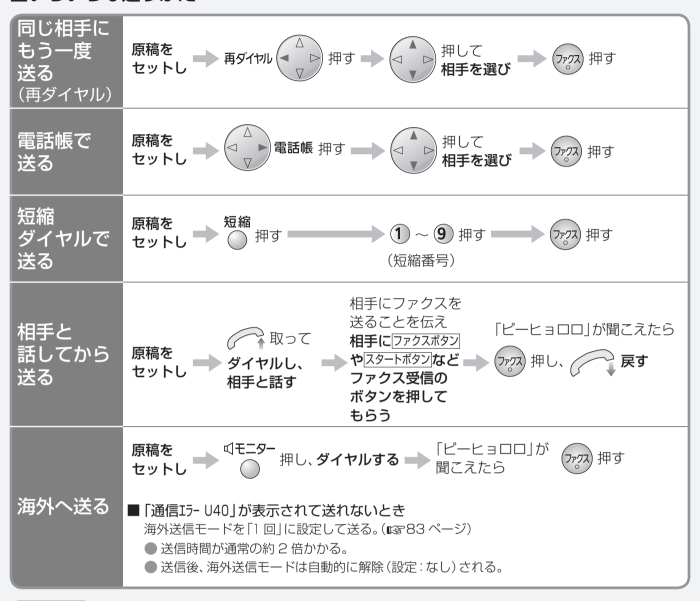
短縮 (短縮番号) 消去 はい ストップ (日縮番号) (日本番号) (日本格号) (日本格号)

機能 F3 **# (0 (3) (9) (3) (5) (5)** 終わったら

# ファクスを送る



### ■いろいろな送りかた



#### お願い

● 間違った相手にファクスを送らないために、相手の電話番号をよく確かめてから送信してください。

#### (お知らせ)

- 電話帳でかける相手を選ぶときに
  - ●フリガナの頭文字から探すには





(電話帳) 📦 🛈 ~ 🧐 (フリガナ) 📦 🌘 (選ぶ)





- グループから探すには

- (電話帳) 📦 # 🔰 1 ~ 9 (グループ番号) 📦 🦃 (選ぶ)
- 送信結果を音声でお知らせします。お知らせが必要ないときは(12882ページ「ファクス親切案内」)
- 構内交換機に接続しているとき 外線発信番号 ➡ 👜 (ポーズ) ➡ 電話番号をダイヤルする
- 相手が話し中など、応答がなかったときは、自動的に再ダイヤルします。(1分間隔、3回まで)
  - 受話器を取る、またはモニターボタンを押して送ったときは働きません。
  - 再ダイヤル待ちは「再ダイヤル待機中」と表示します。ただし、親機を使うと中止されます。

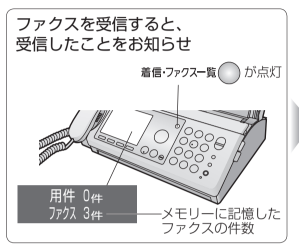
ファクスの見かたを選ぶ

# 見てから印刷(メモリー受信)に設定する/解除する

■見てから印刷(メモリー受信)に設定する(お買い上げ時の設定)



■「**見から印刷**」が表示されていないときは 見てから印刷か 押す





- ナンバー・ディスプレイサービスを利用時に、電話に出られなかったときも 着信・ファクスー覧が点灯します。(№66ページ)
- メモリー受信できる枚数は(№ 109ページ(■メモリー容量のめやす))

### ■見てから印刷(メモリー受信)を解除する

見てから印刷が F1



- 記録紙に直接プリントしたときは、 メモリーに記憶していませんので、 ディスプレイで見ることはできません。
- インクフィルムや記録紙がなくなると、 メモリー受信します。



### ( お願い )

● メモリー受信したファクスは、内容を見るかプリントしたあと、できるだけ早く消去してください。 ( 13756 ページ)

記録紙に直接プリントするときでもメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。メモリーがいっぱいになっているとファクスは受信できません。( 🖙 16 ページ 「メモリー残」)

# ファクスを電話に出て受ける

# 電話に出て受ける(お買い上げ時)



■受信を中止するときは ヘープ 押っ

### お知らせ

- ●「ファクスを受信します…」と聞こえたら、ボタンを押さなくても受信します。(ファクス親切受信)
- 受信結果を音声でお知らせします。(親機のみ) お知らせが必要ないときは(☎82ページ「ファクス親切案内」)
- 7~8回以上呼出音が鳴ってから電話に出ると、ファクスを受信できないことがあります。
- ファクスを記録紙に直接プリントするときでもメモリーを使うため、メモリーが残っていても写真 画質で送られてきたファクスなどは受信できないことがあります。メモリーがいっぱいになっていると ファクスは受信できません。(『☞16ページ「メモリー残」)

(ファクスを自動で受けるには №54ページ)

# ファクスを自動で受ける

ファクスや電話が かかってくると

### 呼出音が3回鳴る

- 5回にすることも できます。 (略下記
  - 「■ 在宅呼出回数を 5回にするとき」)

### 本機が応答して 呼出音が再度 鳴り出す

■回線がつながって、 ここから相手に 通話料金がかかり ます。※ 相手には呼出音が

流れる。

ファクスのとき 自動的に受信。

#### 電話のとき

再度鳴り出した呼出音が 6回鳴ったあと、 メッセージ ①(1885 ページ)が相手に流れ、 雷話が切れる。

※呼出音が鳴っている間も、相手に通話料金がかかっています。 ● 電話に出て相手がファクスのときは、「電話に出て受ける | 操作をする。(『☞53 ページ)

### ■設定が必要です。

押す

親機で操作します。

### 「する」を選ぶ



### 自動受信 する,しない

- 解除は「しない」を選ぶ。 (在宅呼出回数は 15回に設定される)
- ■在宅呼出回数を5回にするとき

● 設定すると、ディスプレイに

「自動受信」と表示します。

押す

● 在宅呼出回数で「3 | または「5 | 以外を選ぶと、自動受信が解除されます。( 🖙 82 ページ)

### 留守のとき など自動で 受ける

在宅時、

雷話に

受ける

出られなく

ても自動で

留守)消灯

留守 点灯

● 詳しくは (128762ページ)

ファクスや電話が かかってくると

### 呼出音が 4 回鳴る

●呼出回数を変える には (1982ページ 「留守着信呼出音の 回数1)

### 応答メッセージが 流れる

※ファクスのときは 相手の送信のしかた によって流れない ことがあります。

### ファクスのとき 自動的に受信。

電話のとき 用件を録音。

### ファクス のみ専用で 受ける

留守

ファクスや電話が かかってくると

### 呼出音が 1 回鳴る

●呼出音「切」に すると鳴らない。 (128780ページ)

# ファクスのとき

自動的に受信。

### 電話のとき

かかってきても受けられません。

● 設定が必要です。留守着信呼出音の回数を「ファクス専用」にしてください。(☞82 ページ)

### 在宅時、呼出音を鳴らさずに自動で受ける(無鳴動受信)

設定しておけば、@すが消灯しているときに働きます。

ファクスや電話がかかってくると

### 呼出音が鳴らずに 本機が応答する

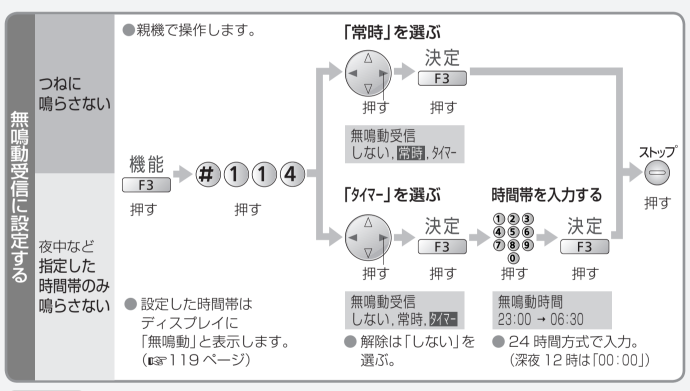
●回線がつながって、 ここから相手に通話 料金がかかります。\*

# ファクスのとき 自動的に受信。

### 電話のとき

約7秒後に呼出音が鳴り始め、6回鳴ったあと、 メッセージ ① (で85ページ)が相手に流れ、 電話が切れる。

※呼出音が鳴っていなくても、相手に通話料金がかかっています。



### お知らせ

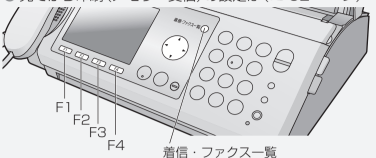
- 次の場合は、無鳴動受信を設定していても呼出音が鳴ります。
  - 留守セット中。(留守ボタン点灯)
  - ファクスのメモリー(☞ 16ページ[メモリー残])がいっぱいのとき。
  - 相手が受話器を取ってダイヤルし、回線がつながってから送信の操作をしたとき。 (再呼出音が鳴る)
  - IP 電話などからかかってきたとき。 (相手の回線や接続機器によっては、鳴ることがある)
  - 並列接続(№ 103ページ)した電話機の呼出音。(本機が応答すると呼出音は止まる)
- おやすみになりたいときや静かにすごしたいとき、おやすみモード( **№**75 ページ) を使うと、本機の音を鳴らさないで用件の録音とファクスの受信ができます。

# メモリー受信したファクスを表示・

### ファクスを表示・プリント・消去する

受信したファクスをディスプレイに表示、プリント、消去できます。

見てから印刷(メモリー受信)の設定は(☎52ページ)



### お願い

● メモリー受信したファクスは、内容を見るかプリントしたあと、 できるだけ早く消去してください。

### お知らせ

- 写真や文字の多い原稿など、原稿によっては、表示に時間がかかることがあります。
- 相手が A3、B4 サイズで送信したときは、A4 サイズに縮小して表示されます。縮小後に A4 縦幅(約 297 mm)より長くなる場合、A4 縦幅を超えた部分は表示できませんが、プリントすると、受信原稿のすべてを見ることができます。
- 通話中は、ファクスの表示やプリントができません。 ファクスを見ながら話すには、通話の前にプリントしておいて ください。

着信・ファクス一覧(



押す

着信メモリー : ファクス一覧 新規 2件 : 未読 1件―① : 合計 3件―②

- 操作案内が流れる。
- プリントも表示もしていない ファクスの件数
- ② メモリーに記憶している ファクスの件数

■終わるには



ァ 押す

### ファクス表示中にできること

### <表示例>

表示されているページ

受信したページ数



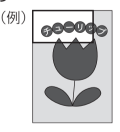
画面に表示されていない部分が あるときに表示されます。

表示されている方向に

押すと、続きを表示できます。

■画面を上下左右に動かす



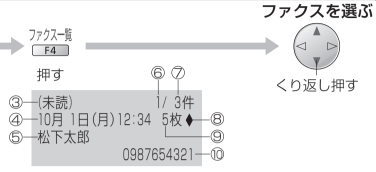






- 各ボタンを押し続けると、画面を連続して動かせます。
- 各ボタンを押して画面が受信原稿の端までくると、 「ピピッピピッ」音が鳴ります。さらに同方向のボタンを押すと、受信原稿の反対側の端を表示します。
- 受信原稿の大きさによっては、表示されない部分があります。 画面を上下左右に動かして内容を表示させてください。
- 画面に何も表示されないときは、画面を上下左右に動かして 内容を表示させてください。

# プリント・消去する(見てから印刷



- 新しいファクスが最初に表示されます。
- ③ プリントも表示もしていないファクス
- ④ ファクスを受信した日時
  - ●受信したファクスに表示されている日時と 異なる場合があります。
- ⑤ 相手の名前(表示できないときは空白)
- ⑥ ファクスの受信順(新しい順)
- ② メモリーに記憶しているファクスの件数
- ⑧ メモリー使用量の多いファクス (写真や新聞など)
  - ●表示またはプリントして内容を確認したら 消去してください。
- ⑨ ファクスの受信ページ数
- ⑩ 相手の電話番号(表示できないときは空白)

### 選んだファクスを見るには

表示 F2

●ファクス表示中にできることは (12字 左ページ)

### 選んだファクスをプリントするには プリントが終わったら

ファクスを消す

はい 印刷

F1

■ プリントしたファクス のみ消える。

残すには いいえ 押す

### メモリーの内容を消去するには

■ 選んだファクスを消去するとき

消去 F4 はい F1

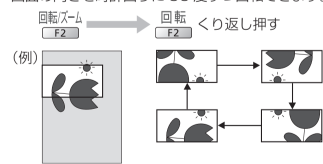
■ すべてのファクスを消去するとき

ボタン切替 全消去 **全消去 F4** 

はい

### ■画面の向きを変える(回転)

画面の向きを時計回りに90度ずつ回転できます。



- プリント時の向きは、回転されません。
- ■画面を拡大・縮小する(ズーム)

<u>回転ズーム</u> → ズーム < り返し押す

- ●標準→拡大(2倍)→縮小(2分の1)→標準… の順に切り替わります。
- プリント時の大きさは、拡大・縮小されません。

#### ■前ページへ戻る

ページ切替 **→** 前ページ くり返し押す

### ■次ページへ進む

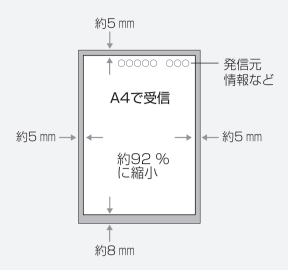
ページ切替 **次ペー**ジ くり返し押す

■表示中のページをプリントする

ページ印刷

F3

# ファクスのプリントについて

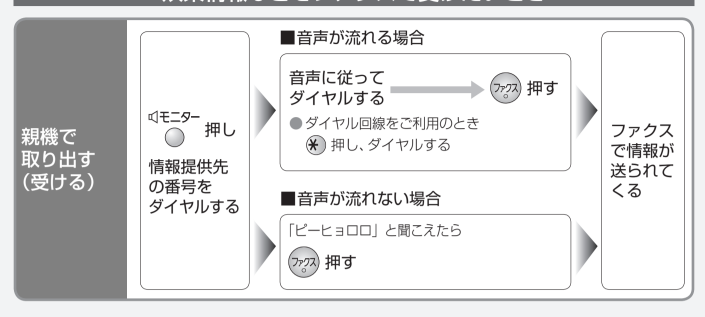


- 相手が B4 サイズや A3 サイズで送ったときは、A4 サイズに縮小されます。
  - 文字が読みにくいときは相手に、画質を変えて送ってもらってください。
  - B5 サイズで横向きで送られたときも、縮小されるので縦向きに送ってもらってください。
- エコノミー受信…原寸で受けたいときは「あり(2)」または「なし」にする。(№83ページ)

「あり (1)」	「あり (2)」	「なし」
お買い上げ時		1 枚目 2 枚目
92 %に縮小 (発信元情報などを プリントするため)	<b>原寸でプリント</b> (はみ出た部分は プリントしない)	2 枚にわたり原寸でプリント 相手の原稿によっては 2 枚目が 白紙となる場合があります。

# ファクスの便利な機能

### 娯楽情報などをファクスで受けたいとき



### お知らせ

- ●相手機によっては、文字が小さくなったり、受信できない場合があります。
- 情報内容や提供方式については、各情報提供先にお問い合わせください。
- ●本機は、ポーリング受信には対応していません。

# NTT F ネット(ファクシミリ通信網サービス)

- NTT と加入契約する (G3 サービス 1300 Hz)
- **2** 「Fネット」の設定を「あり」にする (☞83ページ)

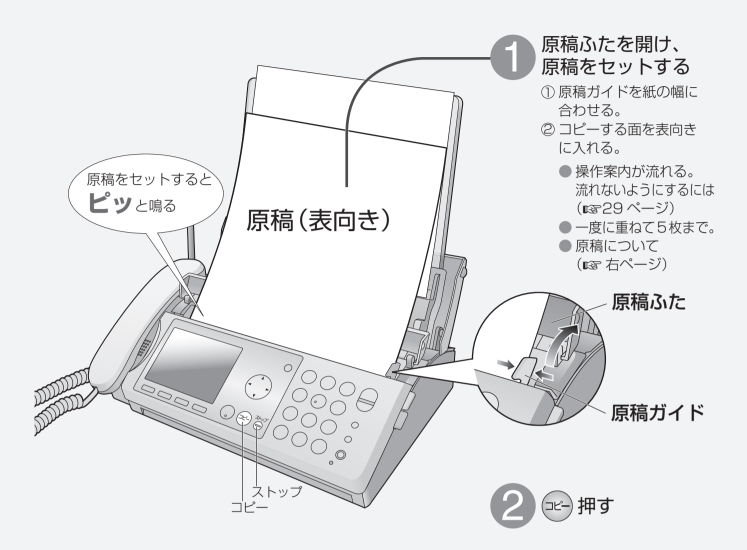
### お知らせ

- ●Fネットに加入して、ファクスが送られてきたときは
  - 呼出音は鳴らずに自動受信します。(契約が 16 Hz のときは鳴る)
  - コピーや登録操作中は「Fネット呼出です」と表示され、約3秒間断続的にブザーが鳴りますが、受信しません。 そのあと、再送信され自動受信します。

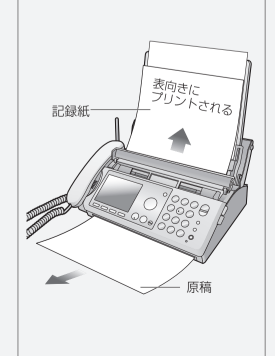
#### お問い合わせ先(通話料金無料)

- お申し込み <sup>フリー</sup> ダイヤル**○区** 0120-414-924
- ●サービスに関して フッニ タィャル**②② 0120-161-011**

# コピーする



### コピーが終わったら…



■写真や濃淡のある原稿をコピーするには

原稿をセットしたあとに、画質を「写真」にする。(№50ページ)

- ■途中でやめるには 押す(原稿排出) (原稿が残っているときは、再度押す)
- ■操作案内を聞かずにコピーするには 「自動操作案内」を「なし」にする。(☞29・82 ページ)

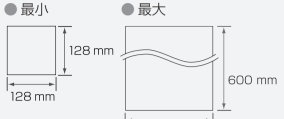
### (お知らせ)

- 原稿をセットする前に
  - を押すと、操作案内が始まります。 ストップ (止めるには ) 押す)
- 画質「ふつう」でコピーしても、自動的に「小さい」に変わります。
- 親機でプリント中は、子機で電話を受けられません。
- A4 サイズより長い原稿をコピーすると
  - A4 サイズ分のみプリントされる。
  - 続きを次ページにプリントするには (12884ページ「分割コピー」)

# ファクス・原稿・記録紙について

### 原稿について

### ■サイズ



### ■厚さ

- 1 枚のとき 0.06 ~ 0.2 mm
- 2 枚以上 5 枚以下 0.06 ~ 0.13 mm <sup>600 mm</sup>(この取扱説明書は、 約 0.1 mm です)

### ■読み取り可能範囲

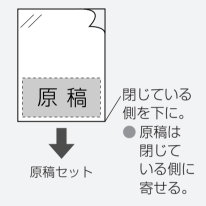


● 原稿が2枚以上のときは、同じサイズ・厚さで先端をそろえる。

### ■次のような原稿は、別の複写機でコピーするか、キャリアシートを使う

原稿の状態	別の複写機で コピーする	キャリア シートを使う
薄い紙(0.06 mm 未満のもの)	0	0
厚い紙 (0.2 mm を超えるもの)	0	
布地・金属シート	0	
のりやセロハンテープで貼り合わせたもの	0	
幅 128 mm ×長さ 128 mm より小さいもの	0	0
破れ・しわ・カールや折り目のあるもの	0	
フィルムやトレーシングペーパーのようなもの	0	0
表または裏がコーティングされているもの	0	
感熱紙、裏カーボン紙など化学処理したもの	0	0
パンチ穴が開いているもの	Ō	O
こしが強いもの	Ō	

● キャリアシートを使うとき (別売品 ☎ 108 ページ)



#### ■こんなときは

- ●キャリアシートを使ってうまく送れないときは、別の複写機でコピーする。
- クリップやホッチキスは、取り外す。
- インク・のり・修正液は、完全に乾かしてからファクス・コピーする。
- 白や黒い線が入るときは、原稿読取部の汚れをふき取る。(☞92ページ)

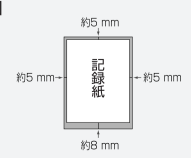
#### ■次のものはコピー禁止です

- 通貨・証券類・未使用郵便切手・官製はがき・印紙・酒税法で規定の証書類など(法律で禁止)
- 著作権の対象となっている書籍類・芸術作品類・地図など(個人的な使用以外は法律で禁止)

# 記録紙について

### ■プリント可能範囲

網の部分はプリント されません。

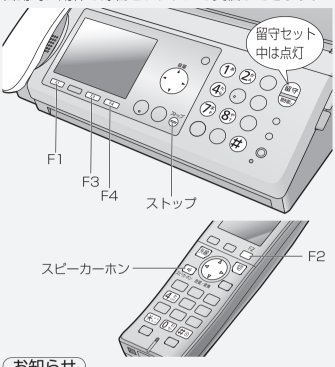


### ■こんなときは

●表面がざらざらしている記録紙は、文字が かすれるので、滑らかな記録紙にする。

# 留守番電話を使う

留守セットしておけば、 自動的に用件の録音とファクスの受信ができます。



### (お知らせ)

- ●留守セットしても、残している用件は消えません。
- 6 秒以上相手が話さなかったときや、声が小さい。 ときは、正しく録音されません。
- おやすみモードのときは、自動的に留守セットされます。

お出かけ前に 留守セットする

### 留守

#### 押す

- ランプが点灯。
- 応答メッセージが流れる。 止めるには ストップ 押す

メッセージの種類(固定/自作)

留守モート゛

応答メッセージ:固定

◆ 3秒後

録音残り 残り約 8分ですー 時間

お出かけ前に

### 留守セットする



押す

● 応答メッセージ が流れる。

押す

■あとからすべての用件を聞き直すとき

押す

〈子機〉 **F2** → **4** 

## 留守セットして、電話やファクスを受ける

ファクスや電話が かかってくると

#### 呼出音が 4 回鳴る

●鳴る回数を変えるには… (1282ページ 「留守着信呼出音の回数 |)

### 応答メッセージ が流れる

(啄下記)

※ファクスのとき は相手の送信の しかたによって 流れないことが あります。

### 電話のとき

親機で

子機で

用件を聞く

留守セットし、

留守セットし、 用件を聞く

相手の用件が録音される。

(スピーカーから相手の声が聞こえる)

●電話に出るには 〈親機〉受話器を取る〈子機〉 | 外線 | 押す (録音は途中で止まり、1件分として残る)

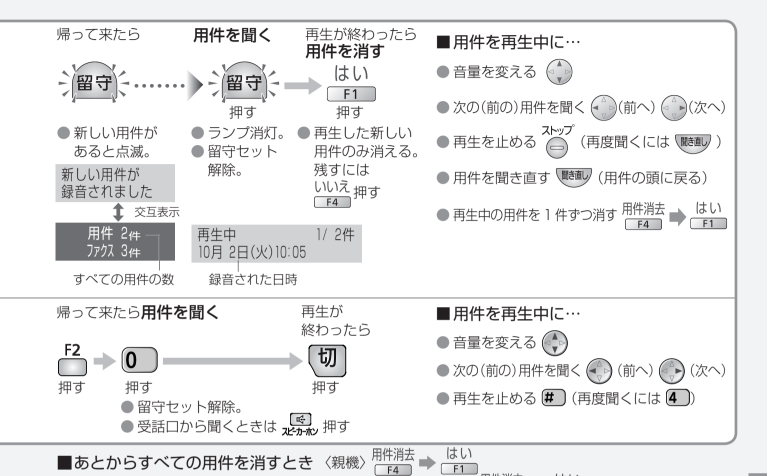
### ファクスのとき

ファクスを自動的に受信する。

- 応答メッセージの内容は(固定の応答メッセージ)(№85 ページ「メッセージ一覧」)
  - 通常は…メッセージ ②
  - 用件録音できないときは…メッセージ ③
  - ファクスが受信できないときは…メッセージ ④
  - 用件録音もファクス受信もできないときは…メッセージ ⑤

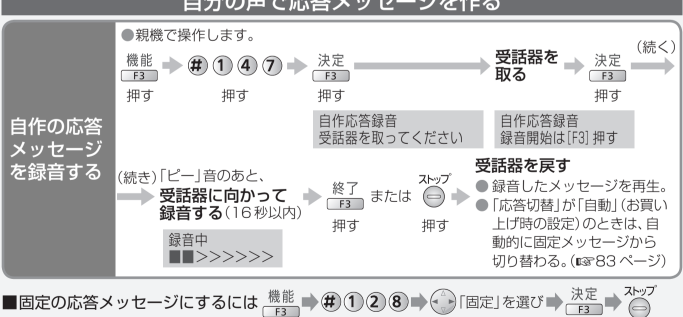
### 録音時間と件数について

- 1 件あたり 2 分まで。変更するには (123~83 ページ 「用件録音時間 |)
- 合計 12分、最大50件まで。(録音時間は、通話録音・自作応答メッセージを含む) (詳しくは ☞ 109ページ「■ メモリー容量のめやす」)



# 自分の声で応答メッセージを作る

● 1 件ずつ消すには〈親機〉 雕 🍑 消去する用件を再生中に



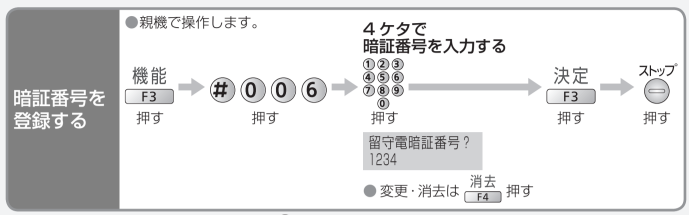
### (お知らせ)

● メモリーがファクスや用件などでいっぱいのときは、自作から固定のメッセージ ③ ~ ⑤ ( □ を 左ページ 「 ● 応答メッセージの内容は」) に切り替わります。

# 外出先留守番電話を聞く

### 外出先から聞くための準備

外から電話をかけると、新しい用件が聞けます。



- ■外出前に留守セットしてください @ 押す。
- ■外出先から留守セットできます 家に電話をかける ● 呼出音が少し小さい音に変わったら、 「留守設定をしました」 暗証番号を押す と聞こえたら切る

「在宅着信呼出音の回数」を「自動応答しない」に設定すると、外出先から留守セットすることはできません。 (18882ページ)

### お願い

● 暗証番号は、「0000」や電話番号の一部など推測されやすい番号は登録しないでください。 また、定期的に変更することをおすすめします。

# 外出先での操作

外出先で **留守番電話** を聞くとき 公衆電話などで、 家に電話をかける。



応答メッセージ中に **暗証番号を押す** 

メッセージに従い、

暗証番号を押す

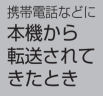
用件を聞く

新しい用件4 秒待つまたは

2 押す

● すべての用件

4 押す



用件が録音されると、 家から電話がかかる。

- 電話に出ないときは
  - 約50 秒で切れる。
  - 1 分間隔で3回、 30 分間隔で 3 回かけ直す。



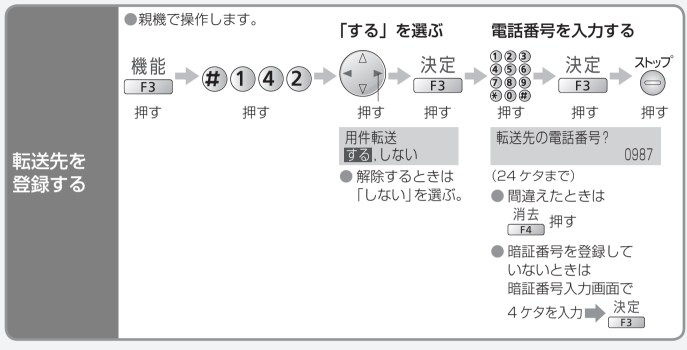
■電話代節約のために〈トールセーバー〉

- 家に電話をかけたとき、留守番電話が応答するまでの呼出音の回数で新しい用件の有無がわかります。
  - 3 回以内: 新しい用件あり 4 回以上: 新しい用件なし 留守番電話が応答する前に電話を切ると、通話料金がかかりません。
- 設定は(☎82ページ「留守着信呼出音の回数」)
- モデムダイヤルインサービス (№72ページ) を利用しているときは、うまく働かないことがあります。

電話を切る

# 携帯電話などに転送するための設定

新しい用件が録音されると、自動的に家から電話がかかってきます。



- ホームテレホンや構内電話に接続していると、転送できないことがあります。
- おやすみモードのときは、転送できません。(12375 ページ)

# こんなことができます

#### ■用件再生前·終了後

- ●留守セットを解除する……□
- ●用件転送を解除する……9
- ●すべての用件を聞き直す… 4 (一度聞いた用件を含む)
- ●すべての用件を消す……… 押して「消去します…」メッセージ のあと、再び⑥押す。

#### ■用件再生中

- ●前の用件を聞く……………1
- ●再生中の用件を聞き直す……2
- ●再生を中止する………#
- ■再生中の用件を消す………一個</l>一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一個一

### お知らせ)

- 外出先では、トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機をお使いください。
- 新しい用件を聞く操作(☞ 左ページ)では、一度聞いた用件は再生されません。 くり返し再生させるには、「留守電リモート再生」を「繰り返し」にしてください。(☞ 83 ページ) ただし、設定する前に一度聞いた用件は再生されません。
- かかってきた電話やファクスを直接転送するには、NTTのボイスワープサービス(有料)をご利用ください。 (お問い合わせは NTT 窓口 ☎ 116 へ)
- ファクス専用 (123 54 ページ) にすると、外出先から用件を聞けません。

# ナンバー・ディスプレイサービス

# ナンバー・ディスプレイサービスとは…

### 相手の電話番号を表示

### 〈親機〉

- 電話帳に登録した相手は、 名前も表示。
- 松下太郎 0987654

松下太郎

● ネーム・ディスプレイサービスを 使うと、名前(最大 10 文字)と 電話番号を表示。(電話帳に登録した 相手は、電話帳の名前を表示)

メモリーに記憶。 〈子機〉 (30件まで)(1280右ページ)

- ネーム・ディスプレイで名前が 表示されないとき
- 0987654
- ♪かけてきた相手が名前を表示するように NTT に申し込んでいないことがあります。
- 本機で表示できない漢字があると、自動的に「※」 に変わります。
- 電話に出なかったときは、 着信・ファクス一覧()が点灯。

確認してから電話に出る

●日時と電話番号を着信

相手の電話番号を

(留守番電話が応答した とき、ファクスを自動で 受けたとき、新規にファ クスをメモリー受信し たときも点灯)

### ■こんな表示 が出たとき

電話が

かかって

くると…

親機の表示	子機の表示	相手がこんなとき	着信メモリー
非通知		電話番号を通知していない	
公衆電話		公衆電話から	記憶される
表示圏外		海外など番号を通知できない電話	
表示できません	外線着信中	回線状態が悪いとき	記憶されない

● キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は キャッチホンでかかってきた電話も、相手の番号を表示(約30秒間)し、メモリーに記憶。

### - ・ディスプレイを利用するには (契約が必要です)

NTT と契約する (有料)

本機の設定は必要ありません (ネーム・ディスプレイも設定は不要) NTT 工事終了後に 利用できる

- 契約・工事についてのお問い合わせは NTT 窓口 ☎ 116(通話料金無料)
- NTT の他のサービスと同時に使えないことがあります。
- ネーム・ディスプレイは、地域によって利用できない場合があります。
- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプターの設定が必要です。
- ホームテレホン・構内交換機に接続のときは、利用できません。

#### お願い

- 1回線に複数台接続(IST 103ページ)しないでください。(誤動作の原因)
- ■キャッチホン・ディスプレイサービス契約時は、設定してください

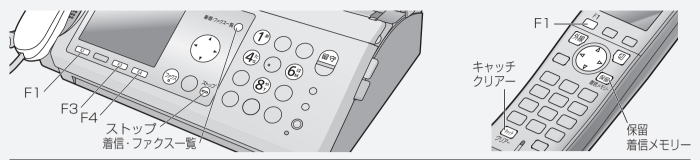
機能 **→ # ① ③ ⑦ → ♠** 「あり」を選び(解約時は「なしを選び) **→** 決定 **→** 

■ナンバー・ディスプレイの利用をやめるには(NTT への連絡が必要)

機能 **#** 1 3 3 **→** 「なし」を選び **→** 決定 F3 ■

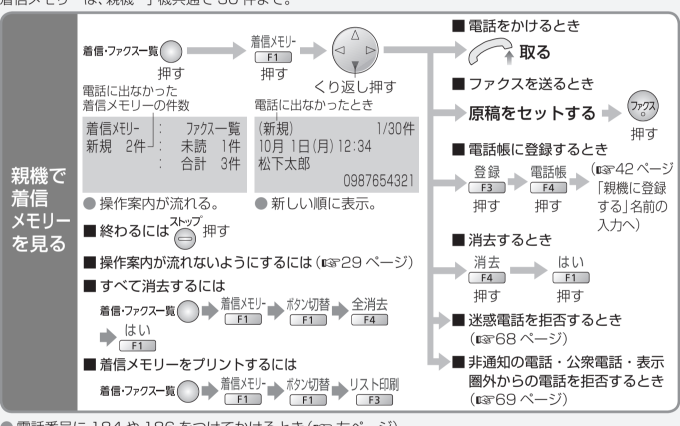
### 自分の電話番号を相手に通知するかしない(非通知)か選べます

	常に決めておく(回線ごと)	かけるたびに選ぶ(通話ごと)
通知するとき	NTT に「通常通知」申し込み。	1 8 6 をつけてかける (1832ページ)
通知しないとき	NTT に「通常非通知」申し込み。	1 8 4 をつけてかける(1832ページ)



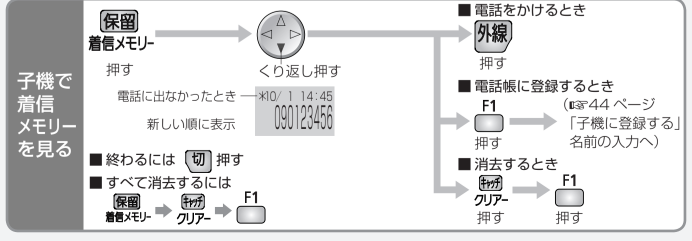
### 着信メモリー (履歴) を見る・使う (ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要)

着信メモリーは、親機・子機共通で30件まで。



● 電話番号に 184 や 186 をつけてかけるとき(☞ 左ページ)

**184** (または**186**) **● 留** (ポーズ) **● 着信・ファクス一覧 ● ●** 相手を選び **● 収**る (ポーズを入れないと誤発信することがあります。 かけられないときは **収** 110 ページ)

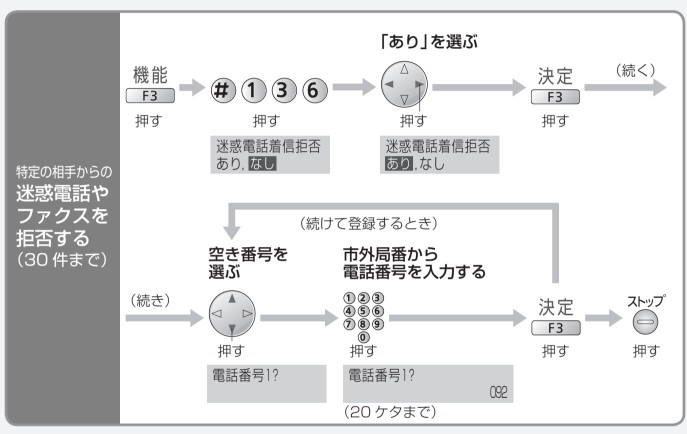


# ナンバー・ディスプレイサービス

(続き)



相手によって受けかたを変える(ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要)



- 拒否した相手から電話があったときは、呼出音は鳴らずに相手に話し中の音(プープー…)が流れます。
- ■解除するとき

(個別に)



(すべて)





\_\_\_\_\_ ● 通話拒否したあとに設定することもできます。( 🖙 37 ページ)

機能

■解除するとき

お知らせ

それぞれ

● キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても迷惑電話の拒否や上記機能は働きません。

「受ける」を

■着信メモリーを使って、非通知の電話・公衆電話・表示圏外からの電話を拒否するとき

表示を

コード番号を押し

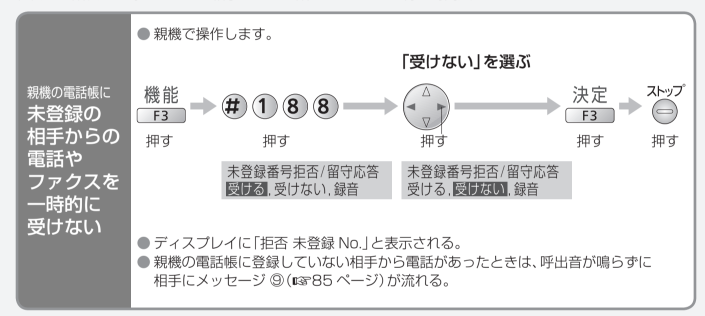
# ナンバー・ディスプレイサービス

(続き)



# 相手によって受けかたを変える(ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要)

親機の電話帳に登録していない相手からの電話やファクスを、約8時間受けないようにできます。



- ●「受けない」に設定していても、約8時間後に自動的に解除(設定:受ける)されます。 ●「受けない」に設定しているときに、再度設定すると、再設定してから約8時間拒否されます。
- ●「録音」を選ぶと、留守セットしていなくても留守番電話が応答し、相手の声を確かめてから電話に出られます。(ファクスは受信) (次に設定するまで、設定は変わりません)
- 拒否した相手の電話番号を着信メモリーで確認することができます。( 🖙 67 ページ)

### ■解除するとき

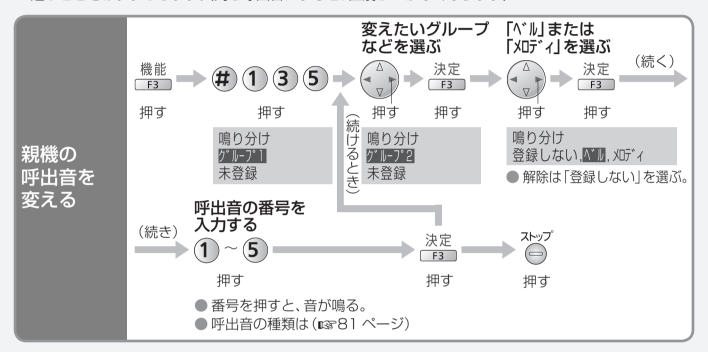
### お知らせ

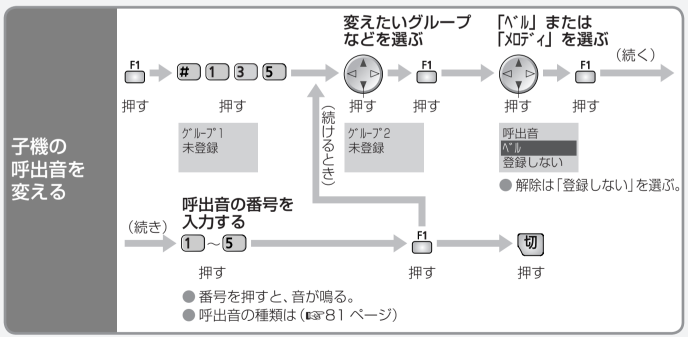
- 親機の電話帳に、5 ケタ以上の番号が登録されていないときは、設定できません。
- 親機の電話帳の内容をすべて消去すると、自動的に解除(設定:受ける)されます。
- 4 ケタ以内の番号は拒否されません。
- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 「受けない」に設定しているときに、停電したり、電源コードを抜くと解除(設定:受ける)されます。
- モデムダイヤルインで、子機のみに電話がかかってきたときは、上記機能は働きません。

### 相手によって呼出音を変える〈着信鳴り分け〉(ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要)

電話帳のグループ(事前に登録が必要 ☞ 42・44 ページ)、非通知、公衆電話、表示圏外ごとに変えられます。

●電話帳に登録していない電話番号からかかってくると、「呼出音を変える」(☞81 ページ)で設定した呼出音が鳴ります。着信鳴り分けでは、「呼出音を変える」(☞81 ページ)で設定した呼出音以外を選ぶことをおすすめします。(同じ呼出音にすると、区別がつかなくなります)





### (お知らせ)

- キャッチホン・ディスプレイをご利用時、通話中にキャッチホンが入っても上記機能は働きません。
- 内線電話中、ドアホン通話中は、上記機能は働きません。

# モデムダイヤルインサービス

### モデムダイヤルインサービス、マイナンバーとは…

1 つの回線で複数の電話番号を使うことができます。

本機のモデムダイヤルイン機能を使って、ひかり電話の追加番号(マイナンバー)サービスを利用することもできます。

■ 雷話用番号にかかってくると…

■ ファクス専用番号に かかってくると…



#### 番号ごとに設定した親機や子機だけが鳴る

- 親機を呼び出し先に設定すると、ファクス受信や留守番電話の応答もできます。 親機を呼び出し先に設定していない電話番号では、ファクス自動受信や 留守番電話の応答ができません。
- 呼び出し先に設定した子機でも、ファクス受信の操作ができます。 ( № 53 ページ 「ファクスを電話に出て受ける」)
- 呼び出し先に設定していない親機や子機では、電話に出られません。



### 呼出音を鳴らさずに ファクスを受信

■電話に出たり、留守番電話での応答はできません。

### お知らせ

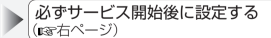
- モデムダイヤルインに登録されていない番号にかかってくると、親機とすべての子機の呼出音が鳴ります。
- おやすみモード中は、モデムダイヤルインによる子機の呼び出しはできません。おやすみモード中に子機だけを呼び出す番号にかかってきたときは、電話を受けることができません。
- 外線電話中のキャッチホン時は、モデムダイヤルインによる呼び出し(キャッチ)は働きません。 外線電話中の電話機の受話口からキャッチ音が聞こえます。(☎35 ページ「キャッチホンを受ける」)
- ドアホン通話中、親機と子機で内線電話中、子機どうしの内線電話中は、モデムダイヤルインによる呼び出しは働きません。通話中の電話機の受話口から呼出音が聞こえます。ドアホン通話または内線電話を終え、外線電話を受けてください。(☎98ページ「ドアホンに出る」、瓜~39ページ「■内線電話中に電話がかかってきたら」)

### モデムダイヤルインサービス、マイナンバーを利用するには(契約が必要です)

- ■契約の前にご確認ください
- 本機では複数の電話番号は同時に通話・通信できません。
- ホームテレホン・構内交換機では使用できません。
- ●他のサービスとの併用は、NTT窓口 ☎ 116(通話料金無料)に確認してください。

NTT と契約する (有料)





契約・工事についてのお問い合わせは NTT 窓口 ☎ 116 (通話料金無料)

#### (お願い)

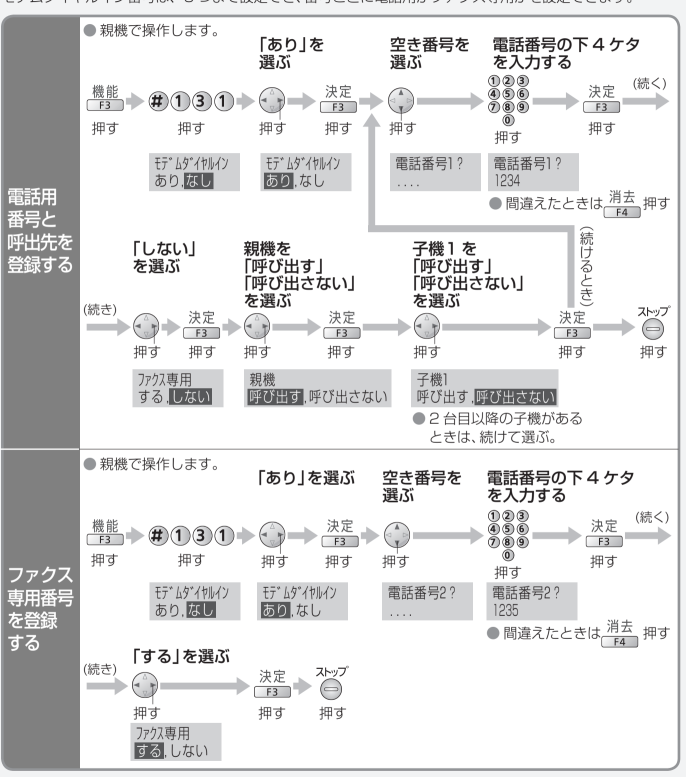
- 一回線に複数台接続(№ 103ページ)しないでください。(誤動作の原因)
- 本機は「ダイヤルインサービス」には対応していません。「モデムダイヤルインサービス」を利用してください。 (ダイヤルインサービス利用時は変更する〈有料〉)

### お知らせ

- ISDN 回線のときは、ターミナルアダプタの設定が必要です。 主番号に設定したアナログポートに、本機を接続してください。
- 電話がかかってきたときは、つながる (呼出音が鳴る) まで約4~10秒かかります。
- ▶ールセーバー(I☎64ページ)がうまく働かないことがあります。

## **設定のしかた**(モデムダイヤルインサービスまたはマイナンバーの契約が必要です)

モデムダイヤルイン番号は、5つまで設定でき、番号ごとに電話用かファクス専用かを設定できます。



### ■利用をやめるには(NTT へ連絡し、工事終了後に設定する)

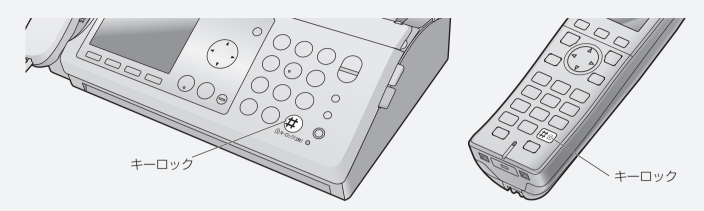


### (お知らせ)

■ 電話番号 1 ~ 5 には、同じ番号は設定できません。

## キーロックを使う

お掃除などのとき、誤操作を防ぐため操作ボタンを受けつけないようにできます。



親

機

子

機

■ 設定するには 「ピッ | と鳴るまで



3 秒以上押す

キーロックを 設定しました

● 設定するとディスプレイに **台キーロック** と表示します。

■ 解除するには





3 秒以上押す

キーロックを 解除しました

● 外線通話中やドアホン画像表示中は 解除できます。

操作を できない ようにする

■ 設定するには

「ピッ | と鳴るまで

[#台] 3 秒以上押す

キーロックを 設定しました 

● 設定するとディスプレイに →と表示します。

■ 解除するには

「ピッ | と鳴るまで

#6 3 秒以上押す

キーロックを 解除しました

● 外線通話中は解除できます。

### お知らせ

- キーロックを設定すると、
  - 電話をかけることはできません。(「110」「119」などの緊急連絡先にもかけることはできません)
  - かかってきた電話を受けたり、ドアホンに出ることはできます。
  - 受話器を取ったり、ボタンを押すとディスプレイに次のように表示します。

〈親機〉キーロック設定中 解除は[#]を3秒押す

〈子機〉 キーロック解除は [#] 3秒押す 

● 表示中に親機で受話器を取る、またはボタンを押す操作を 合計3回行うと、キーロックの設定をしていることを音声で お知らせします。

## おやすみモードを使う

(続く)

おやすみになりたいときや、静かにすごしたいとき、おやすみモードにすると、本機の音を鳴らさないように できます。

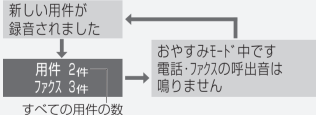
- 毎日指定した時間帯に、おやすみモードをタイマー設定することもできます。( 🖙 76 ページ 「おやすみタイマー」)
- ●ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、特定の相手からの電話やファクスを、呼出音を 鳴らして留守番電話が応答するようにできます。(№77ページ)



- ●おやすみモードのときは
  - 親機も子機も呼出音(外線・ドアホン)が鳴りません。 (内線の呼出音は鳴ります)
  - 親機のキー確認音は鳴りません。
  - 留守セットされます。(19862ページ)
  - ファクスはメモリーに受信されます。(128752ページ)
  - 留守番電話が応答中の音声は、スピーカーから 聞こえません。(18862ページ)
  - 操作案内などの音声は流れません。(№29ページ)

#### ■ 設定するには ■ 解除するには おやすみ 3 秒以上押す 3 秒以上押す モードに おやすみモードを おやすみモードを する 解除しました 設定しました ● おやすみモードのときは、ディスプレイに ひおやすみ と表示し、留守 が点灯します。

- 次の場合は、着信・ファクス─覧が点灯します。
  - 新規にファクスをメモリー受信したとき。( 🖙 52 ページ)
  - サンバー・ディスプレイを利用している場合に着信があったとき。(№66ページ)
- ●「新しい用件が録音されました」と表示されたときは

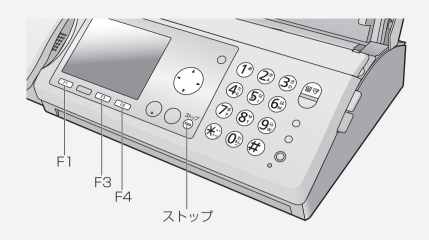


- 留守 が点滅しているとき 留守 押す (新しい用件を再生し、おやすみモードが解除される) (№ 63 ページ)
- 留守 が消灯しているとき (職値) 押す(すべての用件が再生される)(№62ページ)

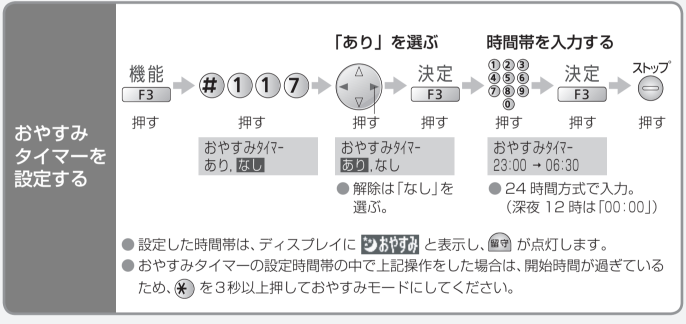
#### (お知らせ)

- おやすみモードのときは、次の機能は働きません。
  - 用件転送(☞65ページ)
  - モデムダイヤルインによる子機の呼び出し
- おやすみモードのときに、用件録音・通話録音のメモリーがいっぱいになると、新しい用件は記憶されません。
- おやすみモードのときに、ファクスのメモリーがいっぱいになると、新しいファクスは受信されません。
- lacktriangle おやすみモードのときに留守セットを解除する (親機は lacktriangle 、子機は lacktriangle lacktriangle lacktriangle 、 lacktriangle lacktriangle 、 lacktriangle lacktriangle lacktriangle 、 lacktriangle la☞63ページ)と、おやすみモードも解除されます。

## おやすみモードを使う(続き)



### おやすみモードにする時間帯を設定する(おやすみタイマー)

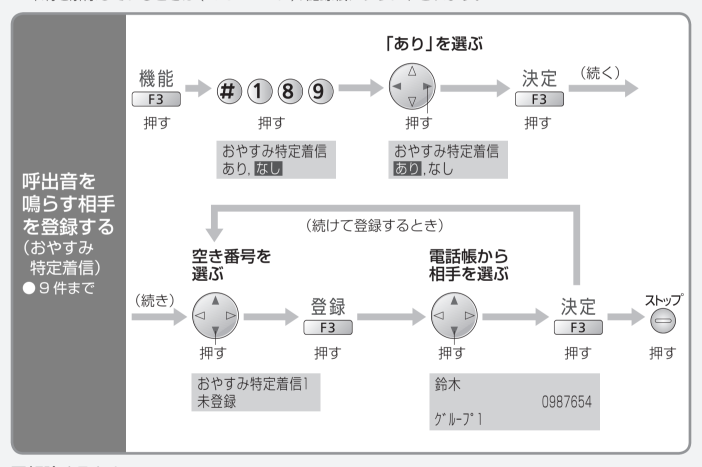


### お知らせ)

- おやすみタイマー中に、※ を3秒以上押すと、おやすみモードは解除されます。
- ★)を押しておやすみモードに設定したときも、おやすみタイマーの終了時間になると、 おやすみモードは解除されます。
- ディスプレイに表示される時刻がずれていると、おやすみタイマーがはたらく時間帯もずれます。 ずれているときは、日付・時刻を設定し直してください。(☎26ページ)

## おやすみモード中、特定の相手のみ呼出音を鳴らす(ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要)

- 親機の電話帳に登録している相手のみ登録できます。
- 登録した相手から電話があったときは、呼出音が鳴り、留守番電話が応答します。
- 登録した相手からファクスがあったときは、呼出音が鳴り、ファクスが自動的に受信されます。見てから 印刷を解除しているときは(☎52ページ)、記録紙にプリントされます。



#### ■解除するとき

(個別に)



(すべて)

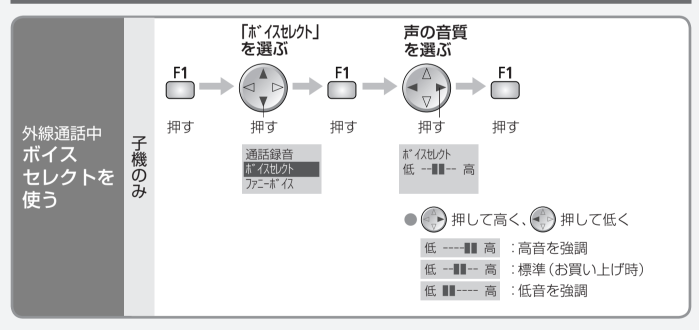
#### (お知らせ)

● 親機の電話帳を修正・消去すると、おやすみ特定着信で登録した番号も修正・消去されます。

## 音の設定音質



## 相手の声の音質を変える(相手の声が聞きとりにくいときなど)



- ●スピーカーホンでの通話、内線電話、ドアホン通話では使えません。
- 次に設定するまで、設定は変わりません。

### 自分の声を低く変える (迷惑な相手に対応するときなど)

電話や ドアホンで 通話中 **ボイス** チェンジを 使う **ボイスチェンジ** 押すごとに 切り替わる

## 相手に聞こえる 声が低くなる

解除

時間 0:01:08 ポイスチェンシ゛

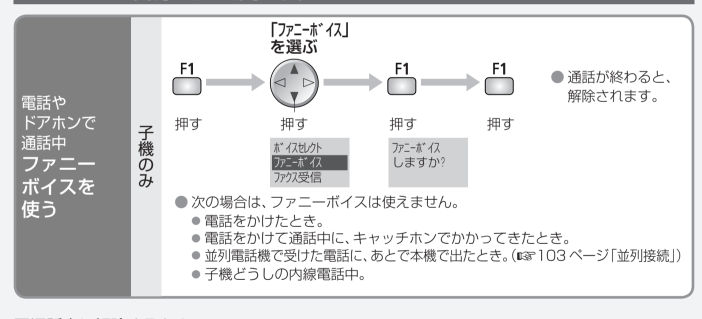
時間 0:01:12

通話が終わると、 解除されます。

- ●話す前に「ボイスチェンジ」が表示されたことを確認してください。
- 次の場合は、<sup>M/ステェッリ</sup>を押すと「ピッ」音が鳴りますが、働きません。
  - ■電話をかけたとき。
  - 電話をかけて通話中に、キャッチホンでかかってきたとき。
  - 並列電話機で受けた電話に、あとで本機で出たとき。(№ 103ページ「並列接続」)
  - 子機どうしの内線電話中。
- - もう一度押すと、ミュートは解除されます。

子機のみ

## **自分の声を高く変える** (会話をより楽しくしたいときなど)

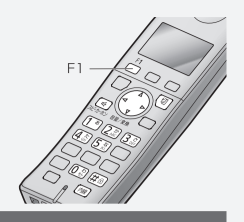


■通話中に解除するとき



## 音の設定 音量・呼出音





### 音の大きさを変える

	変えられるとき	変えられる範囲
呼出音量 (外線/内線/ドアホン)	電話をかけていないとき	ステップトーン+ 8 段階+「切」
受話音量	通話中	3 段階
	型モニター (親機) ○ を押したとき/保留中/操作案内中/	(親機)9段階
スピーカー音量	留守電再生中/音声内線呼出中(受ける側)	
	(子機) 👨 を押したとき/留守電再生中/	(子機)6段階
	音声内線呼出中(受ける側)	

#### ■ステップトーンについて

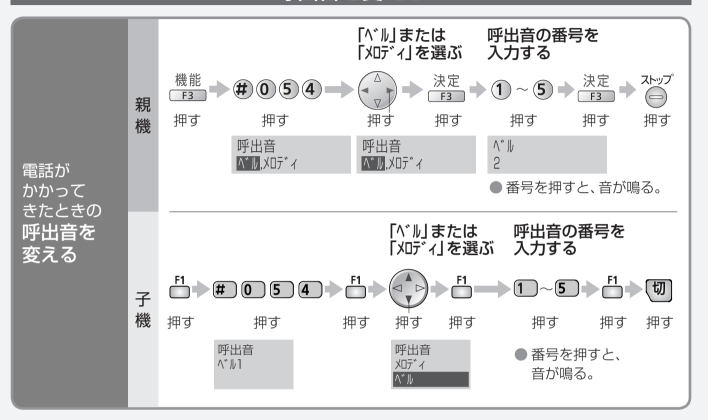
呼出音量はレベル「1」から「8」まで1段階ずつ大きくなります。

● ドアホンの呼出音は、「ステップトーン」にしてもレベル「4」の音量で鳴ります。



- 内線電話/ドアホンの呼出音は、「切」にしても最小で鳴ります。
- 親機のスピーカー音量はレベル「0 | にしても、次回使うときは「2 | の音量になります。

### 呼出音を変える

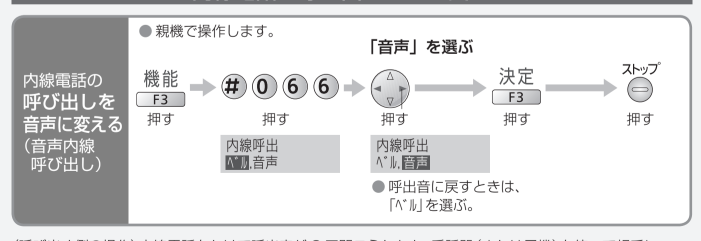


■呼出音の 種類

	呼出音の番号	内 容
ベル	1~5	5種類のベル
	1	JUPITER
メロディ	2	ヴァルキューレの騎行
メロティ	3	CANTATA(主よ、人の望みの喜びよ)
	4	くるみ割り人形

- 内線電話/ドアホン の呼出音は変更でき ません。
- © 2006 Copyrights Vision Inc.

### 内線電話の呼び出しかたを変える



〈呼び出す側の操作〉内線電話をかけて呼出音が 2 回聞こえたあと、受話器 (または子機) を使って相手に呼びかけてください。

〈受ける側の操作〉内線電話の呼出音が1回鳴ったあと、スピーカーから相手の声を聞くことができます。 受話器を取って(子機は充電台から取る、または **内線** 押して)話してください。

## 親機の機能一覧

押す

押す

			一覧表に設定手順かめるものはそれに促つ。	
項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	現在の日時 〈日付・時刻〉	#001	年・月・日・時刻を入力	26
最	相手のファクスにプリントされる 名前 <b>〈あなたの名前 (印刷用)〉</b>	#002	名前を入力	27
最初の	相手のファクスに表示される名前 <b>〈あなたの名前 (表示用)〉</b>	# 0 0 3	名前を入力	27
の設定	相手のファクスにプリントされる 電話番号 <b>〈あなたの電話番号〉</b>	#004	電話番号を入力	27
	電話回線の設定 〈電話回線種別〉	# 0 7 9	<b>自動</b> 、プッシュ、20、10	25
	親機の機能登録の内容をプリント 〈 <b>登録リスト印刷</b> 〉	#0000	決定 F3 押す	_
	親機の呼出音(呼出音)	# 0 5 4	↑ *ル : 1、2、3、4、5 メロディ:1、2、3、4	81
呼出音とべ	在宅時、自動的に回線が つながるまでの呼出音の回数 <b>〈在宅着信呼出音の回数〉</b>	#112	3、5、10、15 20、 自動応答しない(電話に出るまで鳴り続ける) ● [3]、[5]を選ぶと、自動受信に設定される。	54
とベル回数	留守時、応答メッセージを 流すまでの呼出音の回数 〈留守着信呼出音の回数〉	#121	2、4、6、9、アクス専用、トールーバー ● 9:応答するまでの時間が長いため、相手機の ファクス信号が終了し、ファクスを自動 受信できないことがある。 ● ファクス専用:留守セットが必要。 ● トールーバー(©~64ページ)	54
	本機の音を鳴らさない時間帯を設定 <b>〈おやすみタイマー〉</b>	#117	あり、 <b>なし</b> ● あり:時間帯を設定	76
	送受信結果の音声を流す 〈ファクス親切案内〉	#020	あり (流す)、なし (流さない)	51 53
	原稿をセットしたとき、自動で操作 案内をする <b>〈自動操作案内〉</b>	#021	<b>あり</b> 、なし	29
音声	ダイヤルした番号を音声で読み 上げる 〈読み上げダイヤル〉	#130	<b>あり</b> 、なし	29
の設	電話帳・短縮ダイヤルに登録するときや 検索して電話をかけるとき、音声で 操作案内をする 〈電話帳音声案内〉	#167	<b>あり</b> 、なし	29
定	インクフィルム交換でバックカバーを 開けたとき、音声で操作案内をする <b>〈インクフィルム交換音声案内〉</b>	#173	<b>あり</b> 、なし	29
	メモリー受信したファクスを選ぶ とき、音声で操作案内をする 〈ファクスー覧音声案内〉	#177	<b>あり</b> 、なし	29
雷	電話帳の内容をプリント〈電話帳印刷〉	# 0 4 1	親機、子機	43 45
話帳	親機の電話帳の内容を子機に転送 〈電話帳転送〉	#143	転送先を選ぶ ■ 内容を選ぶ	46
電話帳の設定	親機の電話帳の内容をすべて消去 〈電話帳全消去〉	#144	決定 F3 はい F1	_
定	短縮ダイヤルの内容をプリント <b>〈短縮ダイヤル印刷〉</b>	#039	決定 F3 押す	49

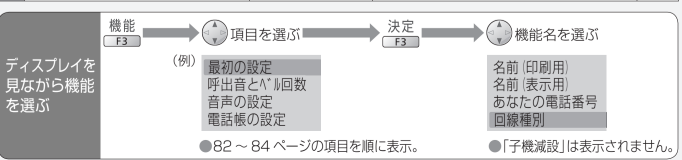
項目	内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
ファク	在宅着信呼出音の回数を3回に して、ファクスの自動受信を設定する 〈ファクス自動受信〉	#116	する、 <b>しない</b> <ul><li>する:呼出回数が3回に設定される。</li><li>しない:呼出回数が15回に設定される。</li><li>(自動受信を解除)</li></ul>	54
フスの	在宅時、呼出音を鳴らさずに ファクスを受ける <b>〈無鳴動受信〉</b>	#114	しない、常時、タイマー ● タイマー:鳴らさない時間帯を設定。	55
クスの受け方	記録紙節約のため、縮小して プリント 〈エコ <b>ノミー受信〉</b>	#090	あり(1):92%に縮小してプリントあり(2):原寸でプリント (収まらない部分はプリントしない) なし:原寸でプリント (収まらない部分は2ページ目にプリント)	58
ファク	海外へうまく送れないとき <b>〈海外送信モード〉</b>	#023	1回、なし	51
クスの設定	NTT の F ネットを利用する 〈F ネット〉	#105	あり(する)、 <b>なし</b> (しない) ● ホームテレホンに接続するときは、 「あり」を選ぶ。	59
	外出先から操作時の暗証番号〈暗証番号〉	#006	4 ケタの数字を入力	64
<b>瓜刀</b>	用件 1 件あたりの録音時間 <b>〈用件録音時間〉</b>	#030	2分、最大	62
留守番電話	留守電のリモート再生で一度聞いた 用件の再生 <b>〈留守電リモート再生〉</b>	#127	繰り返し:聞くたびにすべて再生する 1回:一度聞いた用件を再生しない	65
電話	用件を外出先に転送 <b>〈用件転送〉</b>	#142	する(転送先登録)、しない	65
の設定	自分の声で応答メッセージを作る <b>〈自作応答録音〉</b>	#147	録音する	63
定	自作メッセージを消す <b>〈自作応答消去〉</b>	#148	決定 F3 はい F1	63
	自作の応答メッセージから 固定にする <b>〈応答切替〉</b>	#128	自動 : 自動切替(自作メッセージ優先)   固定 : 固定にする	63
	ナンバー・ディスプレイサービスを 利用 <b>〈ナンバー・ディスプレイ〉</b>	#133	自動 、あり、なし(やめるとき)	66
	キャッチホン・ディスプレイサービスを 利用 <b>〈キャッチホン・ディスプレイ〉</b>	#137	あり (する)、なし (しない)	66
ナ	相手によって呼出音を変える 〈 <b>着信鳴り分け</b> 〉	#135	電話帳のグループ(1 ~ 9)・非通知・ 公衆電話・表示圏外ごとに設定。	71
ナンバ	非通知の電話に出ない <b>〈非通知着信拒否/留守応答〉</b>	#184	受ける、受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	69
ーデ	公衆電話からの電話に出ない 〈公衆電話着信拒否/留守応答〉	#186	受ける、受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	69
ノィスプ	表示圏外の電話に出ない <b>〈表示圏外着信拒否/留守応答〉</b>	#187	受ける、受けない(拒否)、 録音(留守番電話で応答)	69
プレイ	親機の電話帳に未登録の電話に 約8時間出ない 〈未登録番号着信拒否/留守応答〉	#188	受ける、受けない(約8時間拒否)、 録音(留守番電話で応答)	70
	特定の相手からの電話に出ない  〈迷惑電話着信拒否〉	#136	あり(拒否する相手を設定)、なし	68
	おやすみモードのとき、特定の相手からの電話に、呼出音を鳴らして受ける 〈おやすみ特定着信〉	#189	あり(呼出音を鳴らす相手を設定)、 <b>なし</b>	77

# 親機の機能一覧(続き)

<ul><li>◆ お買い上げ時は、</li></ul>		] 枠の値に設定されてい	ます。		
■変更するときは	機能 F3	コード番号 を押す	△ 選ぶまたは 数字などを入力	決定 F3	ストップ
	押す		押す	押すー	押す

一覧表に設定手順があるものはそれに従う。

項目	内容〈機	能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
	子機を増やす	〈子機増設〉	#123	増設番号を選ぶ	100
接	子機を減らす	〈子機減設〉	#178	減設番号を選ぶ	100
接続機器	中継アンテナを登録 <b>〈中</b> 紀	<sup>录する</sup> 継 <b>アンテナ設定〉</b>	#1001	減設=1、増設=2	101
器の設定	ワイヤレスアダプタ テレビドアホンを登 <b>〈ワイヤレス</b> 】		#164	減設 =1、増設 =2	96
定	ドアホン画像の大き <b>〈ドア</b> 〉	きさを変える <b>ホン画像サイズ〉</b>	#179	大、「小	98
	ドアホンを使わなく	〈なったとき <b>〈ドアホン〉</b>	#160	「自動」、なし(使わなくなったとき)	95
	別売品のインクフィ めやすを表示 <b>〈フ</b>		# 0 9 8	あり (表示する)、 なし (表示しない)	104
	ボタンを押すたびに 鳴らす	「ピッ」と <b>〈キー確認音〉</b>	#058	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	_
	複数の電話番号を倒くモデ	<sup>使う</sup> ムダイヤルイン〉	#131	あり、 <b>なし</b> ● あり:電話番号ごとに、ファクス専用か 呼出先(親機・子機)を設定。	73
その	ADSLやISDN回	線に接続する <sup>-</sup> A/ スプリッタ〉	#172	オン、 <u>オフ</u> ● 「オン」に設定すると、電話の声がやや 小さくなります。	102
他の	A4 サイズより長い 次ページにプリント		#091	あり、「なし」(1 ページで中断)	60
設定	携帯電話への通話料 サービスを利用 〈	金を選ぶ選んでケータイ〉	#198	あり、 <b>なし</b> ● あり: NTT 東日本、NTT 西日本、 その他(事業者識別番号を登録)	30
	IP 電話解除番号を	登録する P <b>電話解除機能〉</b>	#199	あり(IP 電話解除番号登録)、 なし	30
	内線電話を音声で呼び	が出す <b>〈内線呼出〉</b>	# 0 6 6	へ゛ル、音声	81
	すべてお買い上げ	〈出荷時設定〉	#111	決定 F3 F1 ・・・・・・・・・ 決定 F3	10
	液晶ディスプレイの 調整する <b>〈LC</b> I	)コントラストを ) <b>コントラスト</b> 〉	#052	-4, -3, -2, -1, 0, +1, +2, +3, +4	



## 子機の機能一覧/メッセージ一覧

●お買い上げ時は、□		枠の値に設定されています。		
■変更するときは	F1	コード番号 を押す	<b>選ぶ</b> または <b>数字などを入力</b>	F1 切
	押す		<sub>L</sub> 押 <sup>l</sup> す	押す 押す
			――野裏に設定手順がある	<u> </u>

内容〈機能名〉	コード番号	設定値/設定手順	ページ
子機に名前を付ける (内線呼出時に相手側に表示) <b>〈子機の名前〉</b>	#002	<b>F1</b> → 名前・フリガナを入力	28
充電台から取るだけで電話をかける <b>〈クイック通話〉</b>	#008	あり、なし	_
充電台から取るだけで電話を受ける 〈オフフック応答〉	#009	<b>あり</b> 、なし ● なし: <b>外線</b> 、 <b>内線</b> 、 で受ける。	_
子機の呼出音(呼出音)	#054	<b>F1</b> 押す	81
ボタンを押すたびに「ピッ」と鳴らす〈キー確認音〉	# 0 5 8	あり (鳴らす)、なし (鳴らさない)	_
どのキーを押しても電話を受ける (	#064	あり、なし ● なし: <b>外線、内線、</b> で受ける。	32
ナンバー・ディスプレイサービスで相手によって 呼出音を変える <b>〈着信鳴り分け〉</b>	#135	電話帳のグループ(1 ~ 9)・非通知・ 公衆電話・表示圏外ごとに設定。	71
子機の電話帳の内容を親機または別の子機に転送 〈電話帳転送〉	#143	転送先を選ぶ → 内容を選ぶ	46
子機の電話帳の内容をすべて消去 〈電話帳全消去〉	#144	F1 → F1	
子機を増やす(先に親機の設定が必要) 〈子機増設〉	#123	F1 → F1	100
すべてお買い上げ時の設定に戻す 〈出荷時設定〉	#111	$F1 \Rightarrow F1 \Rightarrow F1 \cdots F1$	10

ディスプレイを 見ながら機能 を選ぶ



### メッセージ一覧

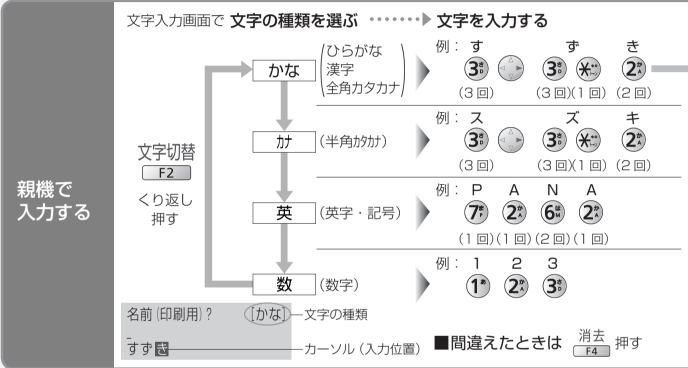
メッセージ①	呼び出しましたが近くにおりません。ファクスをご利用の方は送信してください。 電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	54.55
メッセージ ②	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。 電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	62
メッセージ ③	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は送信してください。 電話の方はおそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	62
メッセージ ④	ただいま留守にしております。ファクスをご利用の方は、おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。電話の方は「ピー」という音に続けてお名前とご用件をお話しください。	62
メッセージ ⑤	ただいま留守にしております。おそれいりますが、のちほどおかけ直しください。	62
メッセージ ⑥	あなたの電話番号は通知されていません。 おそれいりますが、電話番号の前に「186」をつけて、おかけ直しください。	37.69
メッセージ ⑦	公衆電話からはおつなぎできません。おそれいりますが、公衆電話以外から、おかけ直しください。	37.69
メッセージ 8	表示圏外からの電話はおつなぎできません。	37.69
メッセージ ⑨	おそれいりますが、あなたの電話番号からはおつなぎできません。	70
メッセージ ⑩	おそれいりますが、この電話はおつなぎできません。	36.37

● 本機の状態によってメッセージ ① ~ ⑩ は自動的に切り替わります。選択することはできません。

## 文字入力のしかた(親機)



あなたの名前(☞27ページ) や電話帳(☞42ページ)を 登録するときなどに使います。

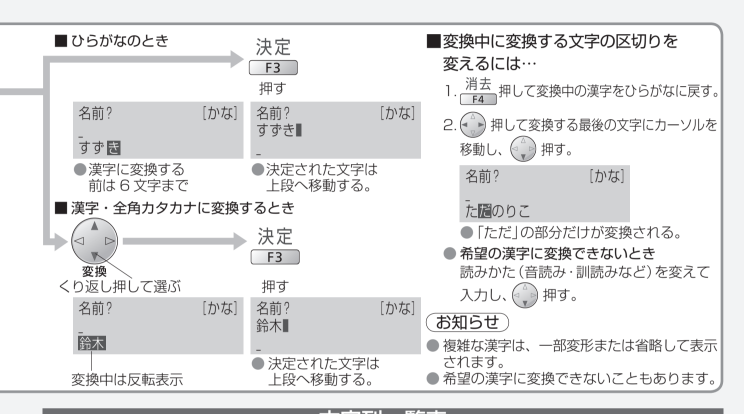


### こんなときは

- ■同じボタンの文字を 続けて入力するには
- 例: あい あい  $(1^*)$   $\Rightarrow (1^*)$   $(1^*)$   $(1^*)$   $(1^*)$
- ■カーソルを移動するには
- 押す
- ■途中で入力をやめるには ヘネップ 押す

### 挿入・修正・消去するには

- ■挿入するには 挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。
- ■修正するには 修正する文字にカーソルを移動し、消去 押して消し、入力し直す。
- **■消去するには** 消去する文字にカーソルを移動し、<sup>消去</sup> 押す。
- ■すべて消去するには 文字の先頭にカーソルを移動し、 消去 を約 2 秒以上押す。



## -覧表

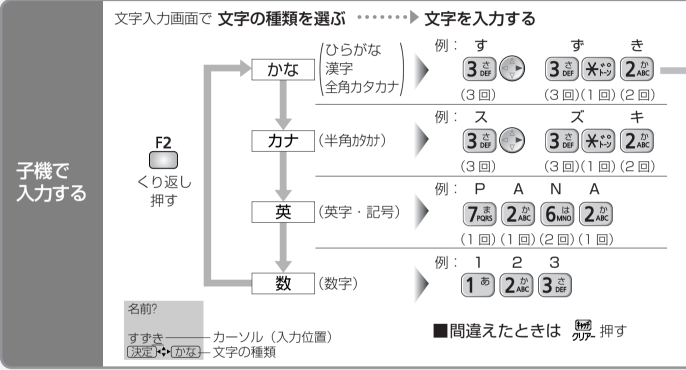
ボタン表示	かな											カナ									英												数					
1*	あ	し)	う	え	お	あ	5 61	う	え	ま	ア	イ	ウ	I	オ	ア	1	ウ	I	オ	@		_	_	()	1	/_	フン	')	&	\$	¥	%	+	=	= ~	^	1
2*	か	き	<	け	2						カ	+	ク	ケ							Α	В	С	а	b	С												2
3.	さ	U	व	t	そ						サ	シ	ス	セ	ソ						D	Е	F	d	е	f												3
4t 6	た	5	つ	7	لے	=					タ	チ	ツ	テ		ツ					G	Н		g	h	i												4
<b>5</b> *	な	に	め	ね	の						ナ	=	ヌ	ネ	ノ						J	Κ	L	j	k	I												5
<b>6</b> ₩	は	Ŋ	131	^	ほ						1	L	フ	$\wedge$	木						М	Ν	0	m	n	0												6
<b>7</b> *	ま	み	む	め	も						7	11	$\triangle$	Х	Ŧ						Р	Q	R	S	р	q	r	S										7
<b>8</b> *	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	t	:				ヤ	ュ	$\exists$	ヤ	ュ	∃					Т	U	V	t	u	٧												8
9\$	5	Ŋ	る	れ	ろ						5	IJ	ル	レ							W	Χ	Υ	Ζ	W	Χ	У	Z										9
<b>O</b> 2	わ	を	h	_	(長	音`	) !	?	(	)	ワ	F	ン	—(	(長i	音)	!	?	(	)	!	?	/	_	()	1	/ /	シ	')	*	#	,	;	:		•	, "	0
		_							L	Ľ	Ĺ	_							`		(	)	L		{	}	<	>										
<b>X</b> :	"	()	蜀点	(,	° (	#	濁	点)	,	0	"	()	蜀点	į)	° (	半;	蜀月	<u>(</u> ,	`	0	`	0																
内線		* (濁点) (半濁点) 、。 * (濁点) (半濁点) 、。 、。 スペース (1文字分空ける)																																				

- 一覧表の文字とディスプレイの文字は形が異なることがあります。● 文字数には、スペースも含まれます。

## 文字入力のしかた(子機



● 子機の名前 (☎28ページ) や 電話帳(12344ページ)を 登録するときなどに使います。



## こんなときは

- ■同じボタンの文字を 続けて入力するには
- 例:あい

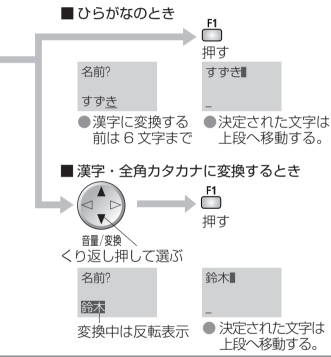




- ■カーソルを移動するには
- ( 押す
- ■途中で入力をやめるには
- (切)押す

### 挿入・修正・消去するには

- ■挿入するには 挿入位置の次の文字にカーソルを移動し、文字を入力する。
- ■修正するには
- 消去する文字にカーソルを移動し、**地** 押す。 ■消去するには
- 文字の先頭にカーソルを移動し、(地が) を約2秒以上押す。 ■すべて消去するには



### ■変換中に変換する文字の区切りを変えるには…

- 1. 畑 押して変換中の漢字をひらがなに戻す。
- 2. 押して変換する最後の文字にカーソルを 移動し、 押す。

名前?

#### ただのりこ

- ●「ただ」の部分だけが変換される。
- 希望の漢字に変換できないとき読みかた(音読み・訓読みなど)を変えて入力し、押す。

### お知らせ

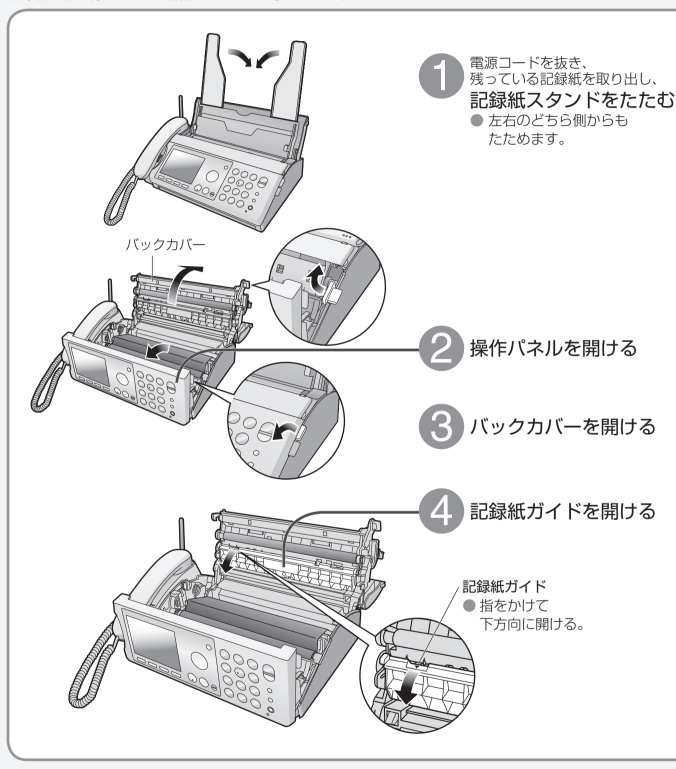
- 複雑な漢字は、一部変形または省略して表示されます。
- ●希望の漢字に変換できないこともあります。

	文字列一覧表													
ボタン表示	かな     カナ	数												
<b>1</b> 5	あいうえおぁぃぅぇぉアイウエオァィゥェォ@(ハイフン) & \$ ¥ % + = ~ ^	1												
2 ABC	かきくけこ カキクケコ ABCabc	2												
3 def	さしすせそ	3												
4 tc	たちつてとっ   タチツテトッ    GHIghi	4												
5.7g	なにぬねの ナニヌネノ JKLjkl	5												
6 <sub>MNO</sub>	はひふへほ	6												
7 <sub>PQRS</sub>	ま <i>み</i> むめも マミムメモ PQRSpgrs	7												
8 tuv	やゆよゃゅよ ヤユヨャュョ TUVtuv	8												
9wxxz	らりるれろ ラリルレロ WXYZwxyz	9												
<b>0</b> ₺	わをん一(長音)!?())ワヲン一(長音)!?()!?/ -(ハイフン)*#,;:  ・' "	0												
<b>★</b> **	**(濁点) °(半濁点) 、 。 **(濁点) °(半濁点) 、 。 、 。	$\overline{}$												
保留	スペース(1文字分空ける)													

- 一覧表の文字とディスプレイの文字は形が異なることがあります。
- 文字数には、スペースも含まれます。

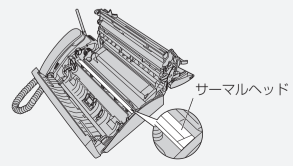
## 記録紙が詰まったとき

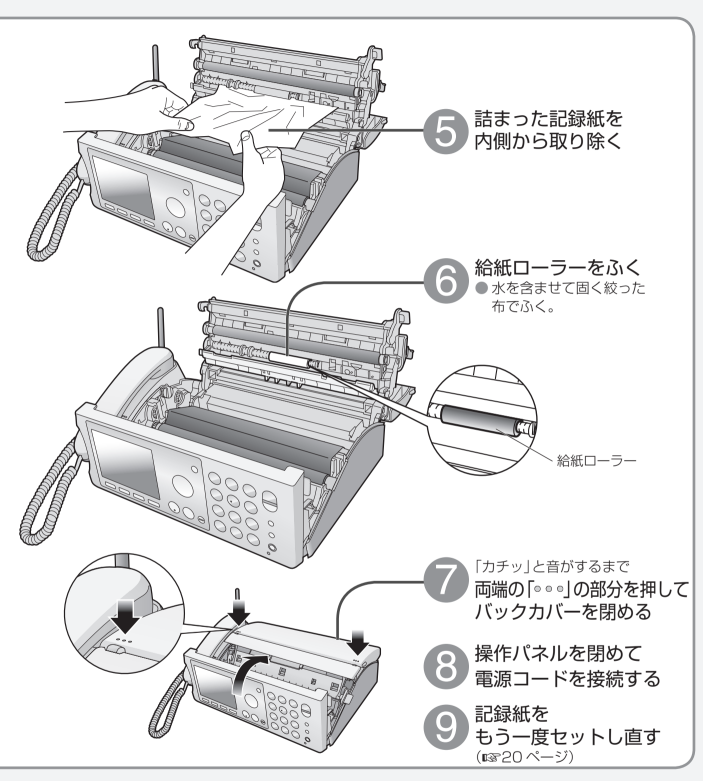
記録紙を取り除いたあと、給紙ローラーの汚れをふき取ってください。



### お願い

サーマルヘッド部分は、触らないように ご注意ください。 (汚れなどにより、白や黒の線が出る原因)





### お願い

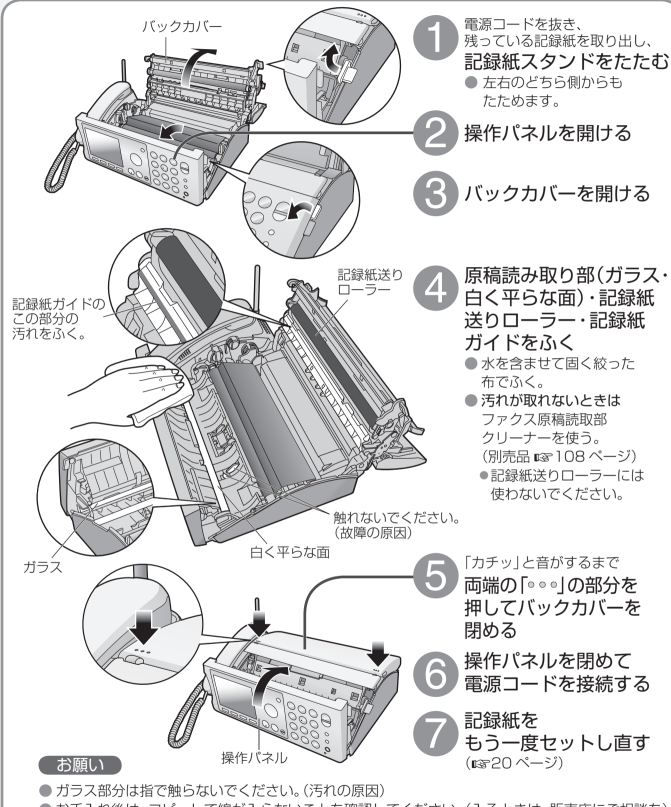
● プリント・コピーするときは、必ず記録紙スタンドを立ててください。( 🖙 20 ページ) (記録紙スタンドを立てないで記録紙を入れると、記録紙詰まりの原因)

#### お知らせ

● 「未登録番号着信拒否/留守応答」(☎70 ページ)を「受けない」に設定しているときに、電源コードを抜くと解除(設定:受ける)されます。(その他の登録した内容・応答メッセージ・用件は消えません)

## 記録紙や 相手の受信用紙に 白や黒の線などが入るとき

白い線・黒い線・黒い点が入るときは、内部の汚れをふき取ってください。

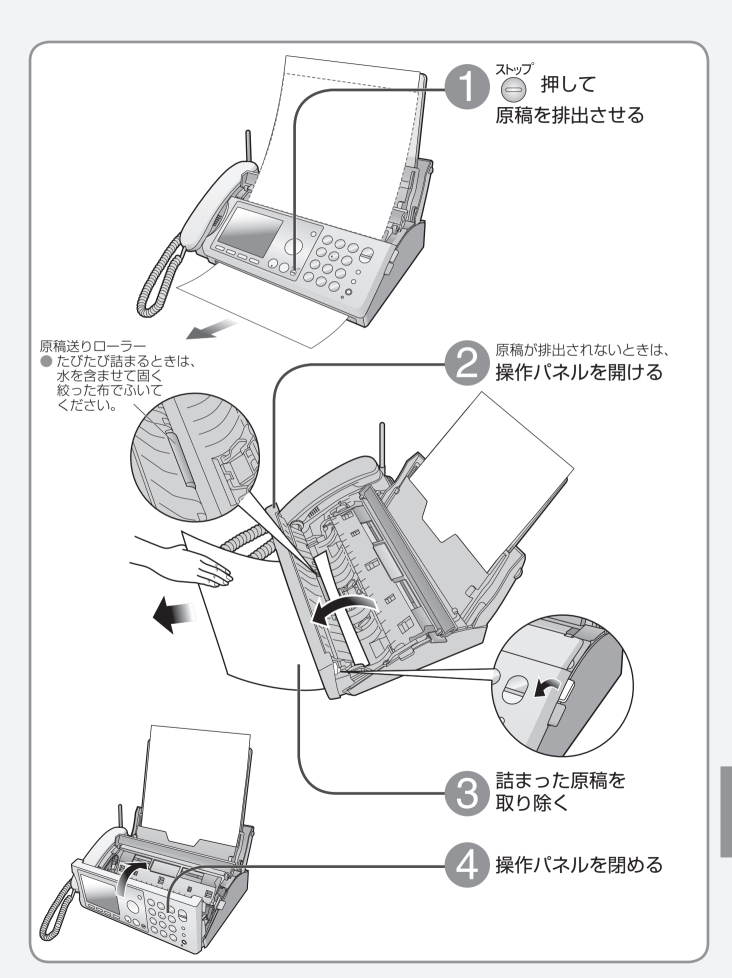


● お手入れ後は、コピーして線が入らないことを確認してください。(入るときは、販売店にご相談を)

#### お知らせ

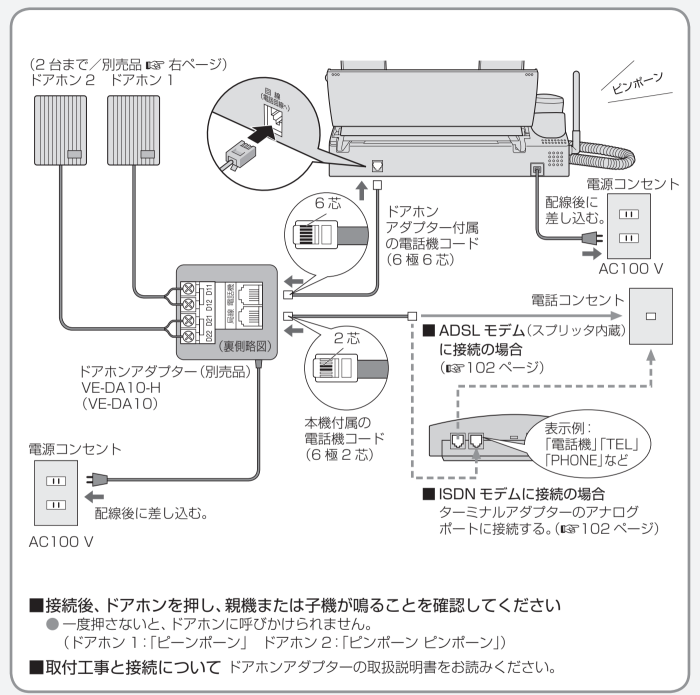
● お手入れ後も受信用紙が汚れるときは 通信相手の問題も考えられます。相手の原稿またはファクスの読取部が汚れていないか、 確認してもらってください。

## 原稿が詰まったとき



## ドアホンアダプタードアホンを接続するを使って

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの場合は、別売品のドアホンアダプターを使わず、 ワイヤレスで本機とドアホン親機を接続できます。(18896ページ)



#### (お知らせ)

- テレビドアホンに接続する場合は、テレビドアホンの説明書をお読みください。
- ホームテレホンに接続するとき、ドアホン機能は使えません。

### 以下のドアホン・テレビドアホンが接続できます

(2007年11月現在)

#### ■ドアホン

[ 当社製 ] 品番: VB-3363★ VB-3364★ VB-3365★ VB-3366★ VF-521★ VF-522★

VF-523D ★ VF-523DA★ VF-523U★ VL-568★ VL-568D★ VL-568DA★ VL-568G ★ VL-568K ★ VL-586P★ VL-582★ VL-582A★ VL-583★ VL-584D ★ VL-585D ★ VL-594 ★ VL-568KA VL-568R ★ VL-568S VL-568U★ VL-580D ★ VL-581D VL-592N VL-593★ VL-594A

#### ■テレビドアホン

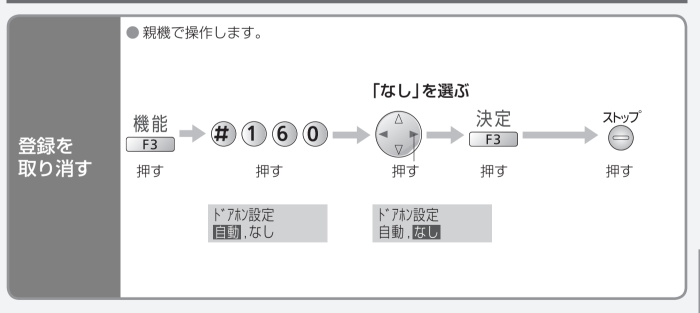
> VL-V160X-T★ VL-V160KP-T★ VL-V161AKP-K★ VL-V161X-T★ VL-V161KP-T★ VL-V180KP-K★ VL-V163KP-K★ VL-V163X-K ★ VL-V186KP-K★ VL-V186X-K★ VL-SW100K★ VL-SW100MK ★ VL-SW102AK VL-SW102K★ VL-SV190KP VL-SV190UX VL-SV104K★ VL-SW104K★ VL-SW105K★ VL-SV188KP VI -SV188X VI -SW150K VI -SW130K VI-SV130K

VL-SV190X

[パナソニック四国エレクトロニクス(株)製] 品番: HA-S61BK-T★ HA-S62BK-TS★

★マーク付きの品番は、生産完了品です。

## ドアホンとの接続をやめるとき



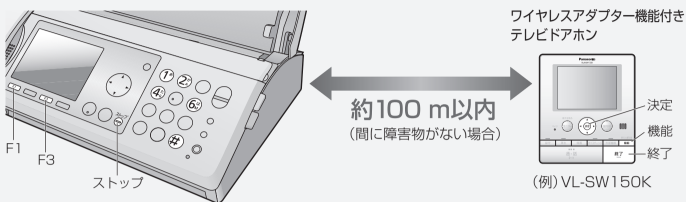
#### (お知らせ)

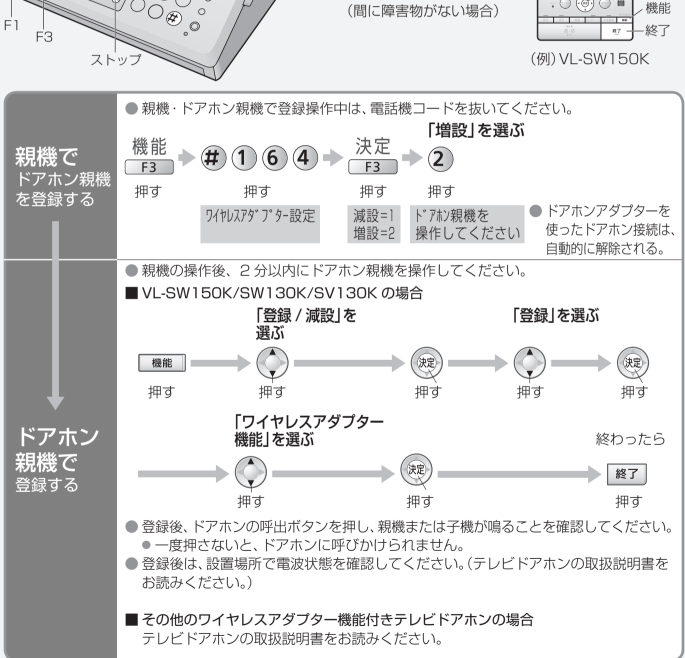
■ 再度ドアホンに接続するときは、「ドアホン設定 | を「自動 | に設定したあと、接続してください。

## ワイヤレスアダプタードアホンを接続する機能を使って

ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンを使うと、別売品のドアホンアダプターを接続しなくても、 ドアホンとの通話ができます。

- VL-SW150K/SW130K/SV130K を使うと、親機でドアホンからの映像を見ながらドアホンとの通話ができます。
- 別売品のドアホンアダプターを使って接続するドアホンの場合は(12994ページ)
- ドアホン 1 の呼出音は「ピーンポーン」、ドアホン 2 の呼出音は「ピンポーン ピンポーン」と鳴ります。





#### お知らせ)

- ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの取扱説明書と合わせて、よくお読みください。
- 中継アンテナを設置するとき
  - ドアホン親機とファクス親機の間には、中継アンテナは使えません。
  - 設置できる中継アンテナの台数は、本機とテレビドアホン全体で2台までです。
  - ●本機で登録する番号とテレビドアホンで登録する番号は、違う番号にしてください。 (同じ番号にすると使えません)
- ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホン接続と、ドアホンアダプターを使ったドアホン接続は 同時には接続できません。

### 以下のテレビドアホンが接続できます

(2007年11月現在)

[当社製] 品番: VL-SV130K VL-SW230K \*\*

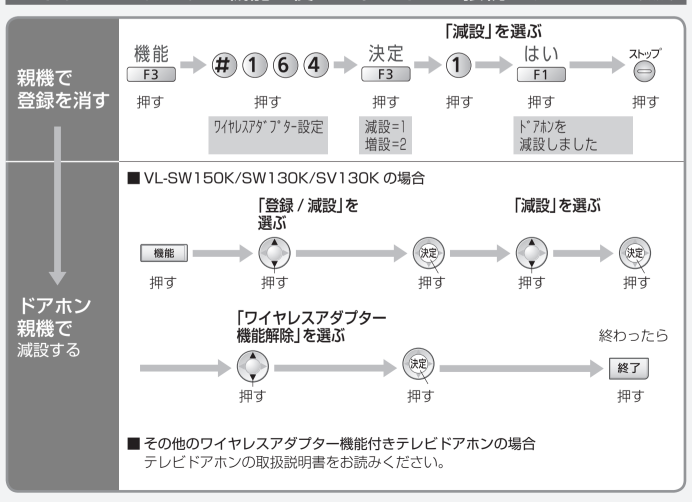
VL-SW130K VL-SW230X \* VL-SW150K VL-SV230K \* VL-SW200K \* VL-SV230X \*

※接続できるドアホン(玄関子機)は1台のみです。

#### (お知らせ)

● 接続できるワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホン(ドアホン親機)は1台のみです。

### ワイヤレスアダプター機能を使ったドアホンの接続をやめるとき(減設)



## ドアホンに出る



■ドアホンとの通話中に電話がかかってきたとき(ドアホンとの通話を切って出る)

〈親機〉 戻す → 取る

〈子機〉
切 → 外線

■本機からドアホンに呼びかけるには

〈子機〉 **内線** → **8** (ドアホン 1)または **9** (ドアホン 2)

### ドアホン画像の表示について(親機のみ)

ワイヤレスアダプター機能を使って VL-SW150K/SW130K/SV130K と接続しているときは、 親機の ディスプレイにのみ相手の映像が映ります。(画像を表示する性能が違うため、テレビドアホンの親機や子機 よりも画質が劣ります)

本機では、下記の操作もできます。

■相手の映像全体が白っぽい、または黒っぽいとき(画面の明るさを変える)

〈親機〉映像を表示中に 明るさ 押すごとに明るくなる(5段階)

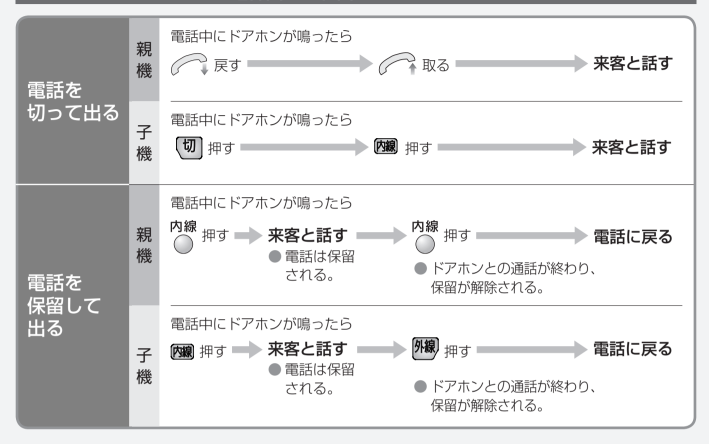
- ■最も明るい状態で 明るさ を押すと、最も暗い状態になります。
- ●次に設定するまで設定は変わりません。
- ■ドアホン画像の大きさを変えるには

〈親機〉
機能
F3
# 1 7 9
大きさを選び
下3
トラストップ
下3

■ドアホンをモニターする(外の様子を見る)

- ●映像が映り、周囲の音が聞こえますが、こちらの声はドアホン側には聞こえません。
- ●モニター中にドアホン側の相手と話すには ( 取る。(終わったら、 戻す)
- ■ドアホンをモニター中に電話がかかってきたとき(ドアホンのモニターを中止して出る)

### 電話中に来客があったとき



### お知らせ)

- ●本機で外線・内線通話中、保留中、ファクス送受信中、コピー中、または別のドアホンで通話中は、ドアホンからの映像は表示されません。
- 次のことは、できません。
  - 子機のスピーカーホンでのドアホン通話。
  - ドアホンとの通話を(子機や親機に)まわす。
  - ドアホン・親機・子機の3者通話。
  - 留守セット中、来客者の声を録音する。
  - ファクス送受信中のドアホン通話。(親機の呼出音は鳴ります)
- 相手と交互に話してください。(同時に話すと途切れることがあります)

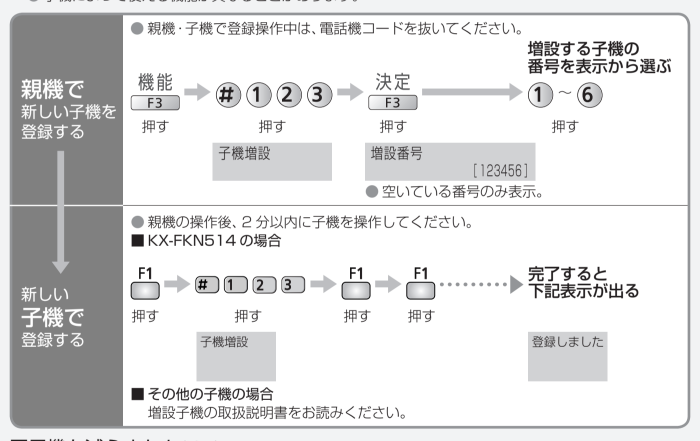
## 別売品の子機を増やす(増設・減設





#### ■増やせる子機は

- 別売品をお使いください。(เ๑ 108 ページ)
- KX-PW616D:6台まで。KX-PW616DL:あと5台まで。
- 増やせる子機の機種は追加になることがあります。
- 子機によって使える機能が異なることがあります。



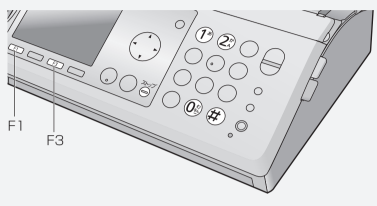
### ■子機を減らすとき(減設)

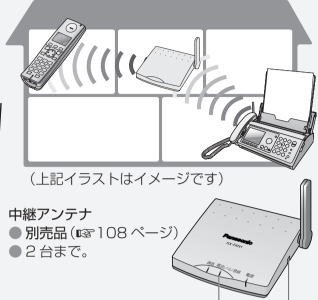


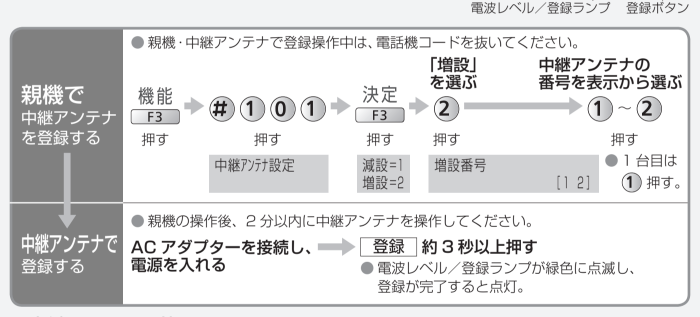
## 別売品の中継アンテナを設置する

親機と子機の距離が離れていたり、壁などの障害物 (№9 ページ)があって、下記のような場合は、中継アンテナの設置をおすすめします。

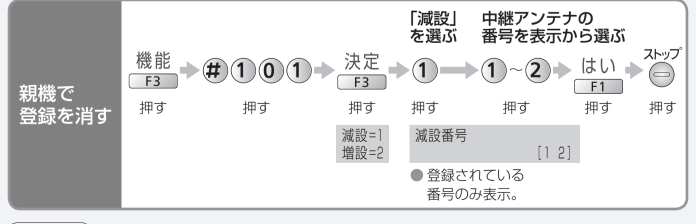
- 子機での通話が途切れるとき。
- 子機に「圏外」と表示して使えないとき。







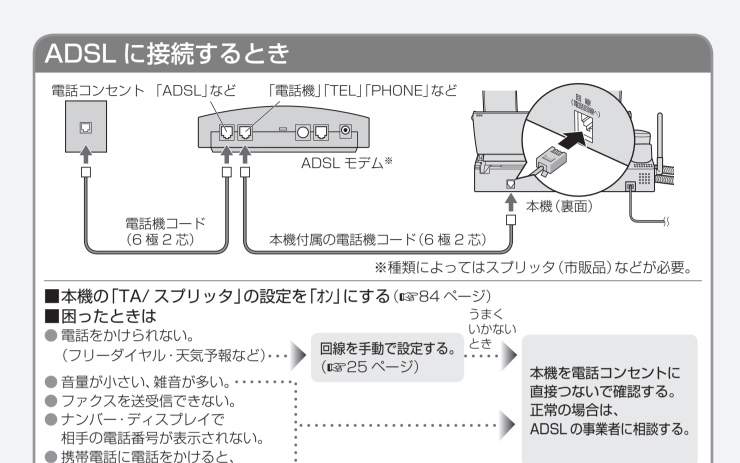
### ■中継アンテナの使用をやめるとき(減設)



#### お知らせ)

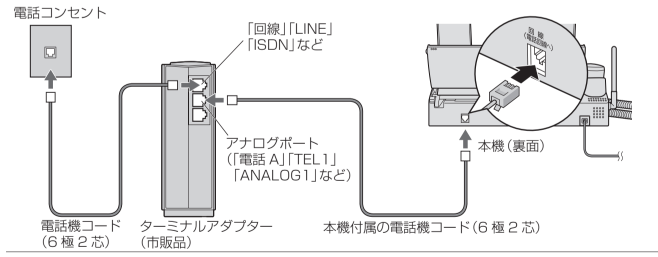
● 設置のしかたなど、詳しくは中継アンテナの取扱説明書をお読みください。

## いろいろな接続



## ISDN 回線に接続するとき

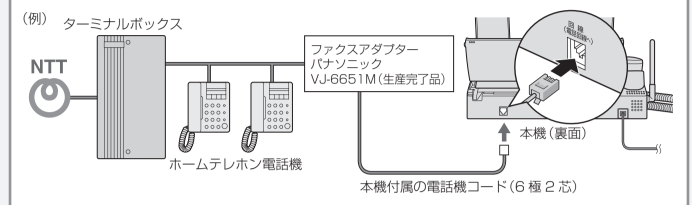
相手に「非通知」と表示される。



- ■本機の「TA/ スプリッタ」の設定を「オン」にする(☞84ページ)
- ■接続したら回線の設定を「プッシュ」にする(☞25ページ)
- ■こんなときは、ターミナルアダプターの取扱説明書をお読みください。
- ●i・ナンバー、ダイヤルインを利用する。(主番号のアナログポートに本機を接続)
- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホンを利用する。
- 電話をかけられない・受けられない・相手が切っても呼出音が鳴り続ける。 (リバース〈極性切替〉スイッチと DSU を切り離すスイッチを確認)

## ホームテレホンに接続するとき

- 接続できるホームテレホン(生産完了)
  - パナソニック ホームテレホンシステム 108・208 システムホームテレホン
- すでに上記を設置されている方のみ、下図のように本機に接続できます。



- ■接続したら「Fネット」の設定を「あり」にする(1283ページ)
- ナンバー・ディスプレイ、キャッチホン・ディスプレイ、モデムダイヤルインは使えないので解除する。 (12866・73ページ)
- ■ホームテレホン電話機で受けたファクスを本機で受信する

ホームテレホンの 2 秒以内にファクスアダプター 「ピッピッピッ」と聞こえ →ファクス受信。 保留ボタンを押す。 で設定した内線番号を押す。 たら受話器を戻す。

## 1回線に複数台接続するとき(並列接続)



- ナンバー・ディスプレイ、モデムダイヤルインを利用しているときは、並列接続しないでください。 (誤動作の原因)
- コードレスタイプの電話機を並列接続すると、子機が使えなくなることがあります。

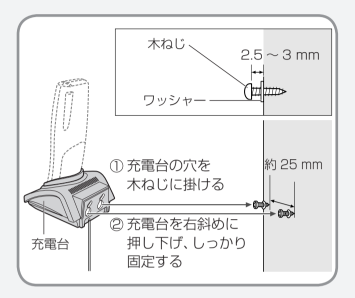
#### ■こんなときの操作

- 並列電話機に出て、本機の応答メッセージが聞こえたとき 並列電話機を切らず、本機で出て切る → 並列電話機で話す。
- 本機で保留した電話に、並列電話機で出るときは、並列電話機で出たあとで本機の保留を解除する。
- 並列電話機で受けたファクスを本機で受けるには(リモート受信)
  - ダイヤル回線のときは、トーン信号「ピッポッパッ」に切り替える。 並列電話機で 図 9 (リモート受信番号)押す。 ● 受話器を静かに戻す。 ● ファクス受信。
  - ファクス送受信中は、並列電話機の受話器を取らないでください。

## 子機を壁(柱)に掛ける/インクフィルム

### 子機を壁(柱)に掛ける

別売品の「壁掛け用木ねじ・ワッシャー」 ( 📭 108 ページ) で充電台を壁掛けできます。



## **企** 注意

壁掛けにするときは、落下しないように しっかりと取り付ける



落下により、破損やけがの原因になることがあります。

石こうボード、ALC (軽量気泡コンクリート)、 コンクリートブロック、厚さ 18 mm 以下の ベニヤ板など、強度の弱い壁は避け、指定の 方法で取り付ける。

### インクフィルムについて

■別売品(KX-FAN190/190W/191/191W) を使う

(108ページ)

- KX-FAN140/141/142/200 は使えません。
- 別売品以外のインクフィルムの使用は、記録品質への悪影響や故障の原因になります。

#### ■残量のめやすを表示させたいとき

交換終了後に「フィルム残量表示」を「あり」に設定する (13784ページ) と、ディスプレイにインクフィルム残量のめやすを表示します。 (13716ページ)

● 設定すると、バックカバー開閉時に下記の表示が 出ます。

インクフィルムを交換しましたか?

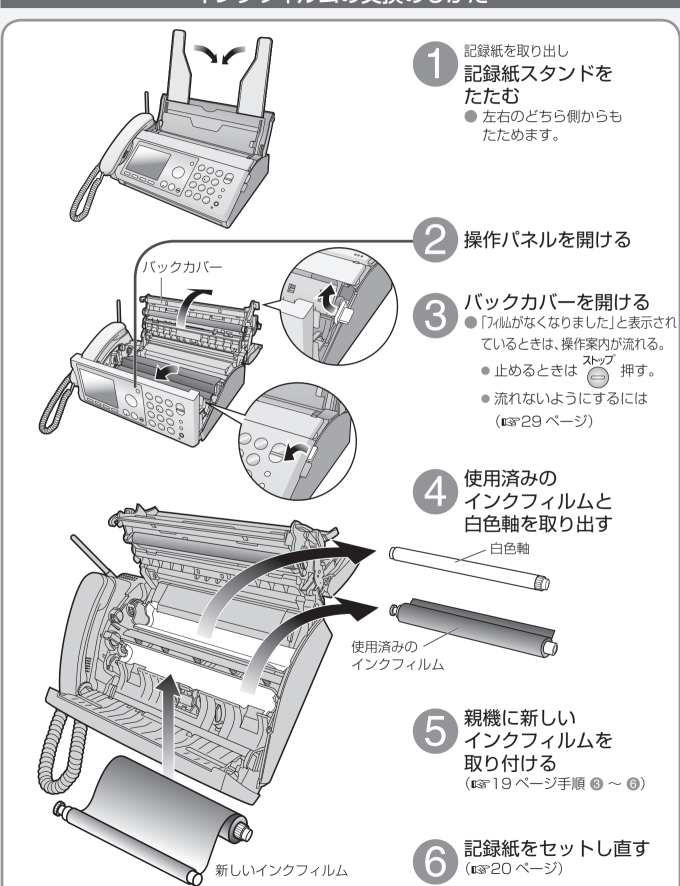
- 交換したときは はい 押す 交換していないときは いいえ 押す
- インクフィルムを使用後に「フィルム残量表示」 を設定したときは、正しく表示されません。
- ■使用済みのインクフィルム(芯を含む)を 捨てるとき
- ●「プラスチック製品」として、地域条例に基づいて 破棄してください。
- ●情報の保護のため、はさみなどで切ってください。 (プリント内容が白抜きで残ります)

壁掛寸法のめやす

約 25 mm

## を交換する

### インクフィルムの交換のしかた



## お手入れ

お手入れするときは、電源コード、AC アダプターをコンセントから抜いてください。

● 操作ボタンをお手入れするときは、キーロックを使うと(**☞**74 ページ)、電源コードをコンセントから 抜かずにお手入れすることができます。



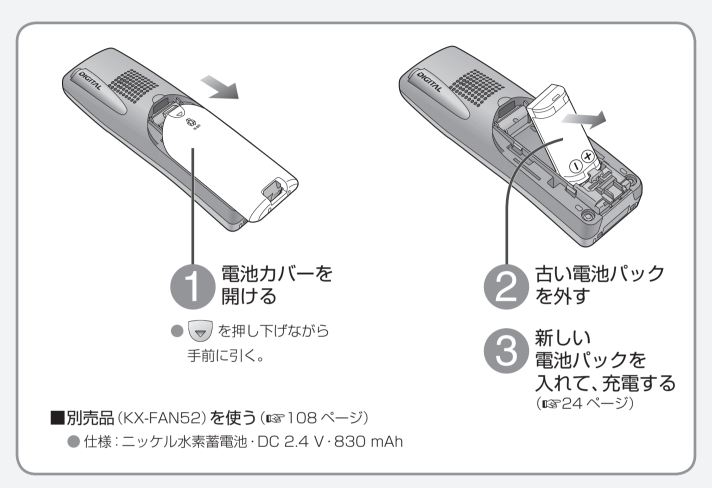
● お手入れに、アルコール類・みがき粉・粉せっけん・ベンジン・シンナー・ワックス・石油・熱湯などは使用しないでください。また、殺虫剤・ガラスクリーナー・ヘアスプレーなどをかけないでください。(変色、変質の原因)

#### ■親機の内部のお手入れ

- 記録紙がスムーズに入っていくように月に一度は、記録紙の給紙ローラーをお手入れしてください。(№ 90 ページ)
- ■記録紙や相手の受信用紙に白い線・黒い線・黒い点が入らないように 月に一度は記録紙送りローラーなどをお手入れしてください。(№92ページ)

## 子機の電池パックを交換する

電池パックは消耗品です。10時間充電しても通話数分後に電池残量表示が点滅したら、新しいものと交換してください。



### 古い電池パックはリサイクルに…



- この製品には、ニッケル水素電池を使用しています。
- ■ニッケル水素電池はリサイクル可能な 貴重な資源です。
- 交換後不要になった電池パック、および 使用済み製品から取り外した電池パック のリサイクルに際しては、ショートによる 発煙・発火の恐れがありますので、端子を 絶縁するためにテープを貼るかポリ袋に 入れてリサイクル協力店にある充電式 電池回収 BOX に入れてください。
- リサイクル協力店のお問い合わせは、 下記へお願いします。
  - 製品、ニッケル水素電池パックをご購入 いただいた販売店
  - (社)電池工業会小形二次電池再資源化 推進センター

および充電式電池リサイクル協力店 くらぶ事務局

(社)電池工業会ホームページ http://www.baj.or.jp/

- ●リサイクル時のお願い
  - 電池パックはショートしないようにして ください。火災・感電の原因になります。
  - ビニールカバー(被覆・チューブなど)を はがさないでください。
  - 電池パックを分解しないでください。



### (ご注文は、お買い上げの販売店にお申し付けください)

(価格は 2007年 11 月現在のものです)

品名	品番	希望小売価格
増設子機	KX-FKN511-W(ホワイト)	21,000円(税抜20,000円)
	KX-FKN512-S(シルバー)	22,050円(税抜21,000円)
	KX-FKN513-S(シルバー)	16,800円(税抜 16,000円)
	KX-FKN514-W(ホワイト)*	16,800円(税抜 16,000円)
	KX-FKN515-S(シルバー)	16,800円(税抜 16,000円)
	KX-FKN521-S(シルバー)	18,900円(税抜 18,000円)
	KX-FKN523-S (シルバー)	14,700円(税抜14,000円)
	KX-FKN524-S (シルバー)	14,700円(税抜14,000円)
	KX-FKN530-W(ホワイト)	27,300円(税抜 26,000円)
	KX-FKN531-W(ホワイト)	27,300円(税抜 26,000円)
	KX-FKN550-S (シルバー)	21,000円(税抜20,000円)
	KX-FKN550-W(ホワイト)	21,000円(税抜20,000円)
	KX-FKN551-W(ホワイト)	29,400円(税抜28,000円)
	VL-W603	29,400円(税抜 28,000円)
インクフィルム	KX-FAN190 (15 m)	714円 (税抜 680円)
	KX-FAN190W (15 m、2 本)	1,208円(税抜 1,150円)
インクフィルム (プリント跡が見えにくいタイプ)	KX-FAN191 (15 m)	893円 (税抜 850円)
	KX-FAN191W (15 m、2本)	1,523円(税抜 1,450円)
普通紙ファクス用記録紙 (A4 カット紙 1 包 250 枚)	KX-FAN150A4	551円 (税抜 525円)
コードレス子機用電池パック 松下テクニカルサービス (株) 扱い	KX-FAN52	1,890円 (税抜 1,800円)
キャリアシート	KX-A130(A4用)	473円 (税抜 450円)
ファクス原稿読取部クリーナー 松下テクニカルサービス (株) 扱い	KX-AN132	525円 (税抜 500円)
ドアホンアダプター	VE-DA10-H	10,500円 (税抜 10,000円)
中継アンテナ	KX-FAN1	12,600円 (税抜 12,000円)
<b>壁掛け用木ねじ・ワッシャー</b> 松下テクニカルサービス (株) 扱い	KX-AN162	210円 (税抜 200円)

- ※ KX-PW616DL に付属の子機と同じ性能、仕様です。その他の増設子機は仕様、機能が異なります。
- KX-FKN511、KX-FKN521、KX-FKN530、KX-FKN550、KX-FKN551 は、音声での内線呼び出しができません。(☞39·81ページ)
- KX-FKN511、KX-FKN521、KX-FKN530、KX-FKN531、VL-W603は、子機の電話帳を別の子機 へ転送できません。( 「13346ページ)
- KX-FKN550、KX-FKN551は、電話帳がありません。

別売品は販売店でお買い求めいただけます。

松下グループのショッピングサイト「パナセンス」でもお買い求めいただけるものもあります。詳しくは「パナセンス」のサイトをご確認ください。

<u>Pana Sense</u>

http://www.sense.panasonic.co.jp/

# 仕樣

### 親機

電源	AC100 V (50 Hz/60 Hz)				
消費電力	待機時 :約1.3 W (Fネットの設定が「なし」の場合) 最大時 :約130 W (真っ黒の原稿をコピーするとき) コピー時:約18 W 送信時 :約10 W 受信時 :約15 W				
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約86 × 296 × 191 mm (受話器・突起部除く) 約265 × 296 × 231 mm (記録紙トレーオープン時、 受話器・突起部除く)				
質量	約 2.4 kg   (お試し用インクフィルム 10 m装着時)				
使用環境	温度 5 ℃~ 35 ℃ 湿度 45 %~ 85 %				
適用回線	電話回線 (ダイヤル回線・プッシュ回線) ファクシミリ通信網・新電電 (NCC) 回線				
直流抵抗値	275 Ω				
形式	送受信兼用 G3 機				
原稿サイズ	定型サイズ: A4 ~ A5 最大:幅210 mm × 長さ600 mm 最小:幅128 mm × 長さ128 mm				
有効読取幅	208 mm (A4)				
有効記録幅	202 mm (A4 普通紙)				
電送時間※1	約 15 秒(独自モード)				
通信速度	9600 / 7200 / 4800 / 2400 bps 自動切替(フォールバック機能)				
写真(ハーフトーン)	64 階調				
走査線密度	主走査:8ドット/mm 副走査:7.7本/mm(小さい) 3.85本/mm(ふつう)				
読取方式	密着イメージセンサーによる読取				
記録方式	熱転写記録方式による普通紙記録				
データ圧縮方式	モディファイドハフマン(MH)·独自				
記録紙サイズ	A4 カット紙: 210 mm × 297 mm				
留守番電話	応答メッセージ:デジタル録音方式 オリジナル(約 16 秒) 固定内蔵 留守番録音:デジタル録音方式 合計録音時間:最大約 12 分 * 2				

### 子機

(KX-PW616DLのみ)

電源	専用ニッケル水素蓄電池 (専用ニッケル水素電池) (品番:KX-FAN52) (DC 2.4 V) (830 mAh)
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 155 × 48 × 34 mm
質量	約 146 g (電池パック含む)
使用環境	温度 5 ℃~ 35 ℃ 湿度 45 %~ 85 %
無線通信方式	2.4 GHz 周波数ホッピング方式
使用時間	連続通話時間:約5時間 *3 待受時間 :約150時間 *3
充電時間	10時間
使用可能距離	約 100 m /見通し距離

### 子機用充電台 (KX-PW616DLのみ)

電源	AC アダプター (品番: PFAP1009) AC100 V (50 Hz/60 Hz) (DC 7.5 V) (100 mA)						
消費電力	待機時:約0.5 W (子機を充電台から外しているとき) 充電時:約1.8 W						
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約 58 × 87 × 95 mm						
質量	約90g						
使用環境	温度5℃~35℃ 湿度45%~85%						

### ■メモリー容量のめやす

	用件録音・通話録音・ 自作応答メッセージの合計 最大約 12分 ※ 2
画像	メモリー受信 最大約 50 枚 ※ 4

- 写真や文字の多い原稿は受信できる枚数が少なくなります。 (例:A4サイズの新聞を画質「ふつう」で受信・・・最大約8枚)
- 録音件数が 50 件になると録音できなくなります。
- ファクス受信枚数が 50 枚になると受信できなくなります。
- ※ 1 電送時間: A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質  $(8 \times 3.85 \text{ } \text{A/mm})$  で高速モード (9600 bps) で送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含まれて おりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容・相手機種・回線状態により異なります。
- ※ 2 録音に無音状態が含まれると、録音できる時間は長くなります。
- ※ 3 10 時間充電した状態で、使用環境温度が 20 ℃のとき
- ※ 4 A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質 (8 × 3.85 本/mm) で受信したときの枚数です。

# 困ったとき

	こんなとき		原因と対応	ページ
	電話を かけられない		<ul> <li>電話の回線種別を確認し、手動で設定し直してください。</li> <li>電話機コードの接続を確認してください。</li> <li>キーロックの設定をしていませんか?</li> <li>→ 親機は # 、子機は # を3秒以上押して解除する。</li> </ul>	25 22 74
	携帯電話にかけられない	<b>&gt;</b>	●「選んでケータイ」を設定している場合、携帯電話にかけられないことがあります。  → 事業者識別番号 (会社番号) を正しく登録してください。  → IP 電話回線ご利用時は、IP 電話解除番号を正しく登録してください。	30 30
話	フリーダイヤル、 天気予報、 184 や 186 を 付けてかけられない		<ul> <li>IP 電話などで使用しているとき、ポーズ (親機は (報句) を入れるとかからないことがあります。そのときは、ポーズを入れないでください。</li> <li>IP 電話などで使用しているとき、NTT との契約に合わせて、手動で電話の回線種別を設定してください。</li> <li>それでもかけられないときは (「「全) 102 ページ)</li> </ul>	25 102
	電話を 受けられない		<ul><li>● ナンバー・ディスプレイサービスを利用しているときは、 ナンバー・ディスプレイの設定を「あり」にする。</li><li>● ダイヤルインサービスを契約しているときは、 モデムダイヤルインサービスに変更してください。(有料)</li></ul>	83 72
	通話中、自分の声が 相手に聞こえない		<ul><li>● 受話器や子機の送話口を指や顔などでふさいでいませんか?</li><li>● ミュートになっていませんか? (子機のみ)</li><li>→ ボバスチェング を押してミュートを解除してください。</li></ul>	14 79
	充電台に置いても、 「充電中」と 表示されない		<ul><li>● 充電端子が汚れていませんか?→乾いた布でふいてください。</li><li>● 電池パックは入っていますか?→電池パックを入れてください。</li><li>● 電池パックが新品、または電池の残量が少なくなっていませんか?</li><li>→ 数分間、充電台に置いたままにしてください。</li></ul>	106 24 24
子機の充電	10時間充電しても、 通話数分後に□が 点滅する		● 電池パックの寿命です。交換してください。	107
	10時間充電しても、「充電完了」と表示されない		<ul> <li>途中で子機を使用したりすると、充電時間が長くなります。</li> <li>親機の電源が入っていないときや、子機に「圏外」と表示されているときは、充電時間が長くかかります。</li> <li>→ 親機の電源コードをつなぎ、「圏外」の表示が消えるまで子機を親機に近づけてから充電してください。</li> </ul>	24

	こんなとき	)	原因と対応	ページ
子機の通話	相手の声が とぎれたり、 雑音が入る 「ピピッピピッ」音が 聞こえ、通話が 切れる	<b>&gt;</b>	<ul> <li>親機から離れすぎている、または近くで電子レンジや無線 LAN機器を使っていませんか?</li> <li>→親機に近づけてください。</li> <li>親機との間に金属やコンクリート壁など、障害物がありませんか?</li> <li>→場所を移動して通話してください。移動できないときは、中継アンテナの設置をご検討ください。</li> <li>子機のアンテナ部に指を置いたり、手で覆っていませんか?</li> <li>→アンテナ部を手で覆わないようにしてください。</li> </ul>	
	しばらく話して いると、だんだん 相手の声が 聞こえにくくなる		<ul><li>■ 耳の位置から子機の受話口がずれていませんか?</li><li>→ 受話口の位置を耳に合わせ直してください。</li></ul>	_
	子機を充電台から とり、しばらく すると「ピピッ」と 鳴り始める	<b>&gt;</b>	<ul> <li>クイック通話に設定されています。</li> <li>通話しないときは→ 切 を押す。         (そのまま放置しても約90秒後に切れます)</li> <li>並列接続した電話機で受けた電話を、 子機に切り替えるときは、</li></ul>	85
	ファクスを 送信できない	<b>)</b>	<ul> <li>相手が非通知電話を拒否に設定していませんか?</li> <li>→ 電話番号を通知して送信してください。</li> <li>ADSL 回線に接続しているときは(底 102 ページ)</li> <li>キーロックの設定をしていませんか?</li> <li>→ # を3秒以上押して解除する。</li> </ul>	66 102 74
ファクス送受信	ファクスを 受信できない	<b>&gt;</b>	<ul> <li>記録紙やインクフィルムを確認し、なくなっていたら補充、交換してください。</li> <li>ADSL 回線に接続しているときは(☎102ページ)</li> <li>電話に出て「ポーポー」音がしたとき、そのまま切っていませんか?         →電話を切る前にファクスを受ける操作をしてください。</li> <li>「見てから印刷」(メモリー受信)に設定されているとプリントされません。</li> <li>→受信した内容を見て、必要であればプリントしてください。</li> <li>→「見てから印刷」を解除するには(☎52ページ)</li> <li>メモリーがいっぱいになっていませんか?</li> <li>→不要なファクスを消去してください。</li> <li>相手の原稿や画質によっては、途中までしか受信できないことがあります。</li> <li>→相手に画質設定を下げて送ってもらってください。</li> </ul>	18·20 104 102 53 56 52 56 -
	184 や 186 を 付けてファクスを 送信できない		<ul><li>ADSL 回線に接続しているときは、NTT との契約に合わせて、 手動で電話の回線種別を設定してください。</li><li>それでもかけられないときは(☎102ページ)</li></ul>	25 102

# 困ったとき(続き)

	こんなとき		原因と対応	ページ
ファクス送受信 (結	ファクスを海外へ 送信できない		● 電話回線のノイズが多いなど、送信しにくいことがあります。 → 「海外送信モード」の設定を「1回」にする。	51.83
	メモリー受信 されている内容を 消去したい		<ul><li>● 1 件ずつまたは、すべて消去できます。 (消去した内容は、あとからプリントできません)</li></ul>	56
	B4 サイズや A3 サイズの ファクスを受信 するとどうなる?		● およそ A4 サイズになります。ファクス通信の決まりで、 送信側のファクスが縮小して送る仕組みです。 (一部のファクスは除きます)	58
(続き)	ファクスを送る際、 ダイヤルした番号 と違う番号が表示 される		<ul><li>● 送信先のファクスに登録されている相手の電話番号が表示されています。</li><li>→ 正しくダイヤルしていれば問題ありません。</li></ul>	_
プリント	コピーできない		<ul> <li>記録紙やインクフィルムがなくなっていませんか?</li> <li>→ 記録紙やインクフィルムを入れてください。</li> <li>◆ キーロックの設定をしていませんか?</li> <li>→ #</li> <li>を3秒以上押して解除する。</li> </ul>	18·20 104 74
	同じ内容が何度もプリントされる		● メモリー受信されたファクスをプリントするときは、記録紙をなるべく 15 枚セットしてください。 何度もプリントされることがなくなります。	20.56
	記録紙が重なって (ずれて) プリントされる	•	<ul> <li>記録紙が正しくセットされていますか?</li> <li>→ 記録紙はさばいてからセットしてください。(なるべく 15 枚) 記録紙を追加するときなどは、残っている記録紙を一度取り出してから一緒に入れ直してください。</li> <li>親機内部の給紙ローラーが汚れていませんか?</li> <li>→ 汚れをふき取ってください。</li> </ul>	20
	受信したファクスが プリントされない		<ul> <li>「見てから印刷」(メモリー受信)に設定されているとプリントされません。</li> <li>→ 受信した内容を見て、必要であればプリントしてください。</li> <li>→ 「見てから印刷」を解除するには(№552ページ)</li> </ul>	56 52

	こんなとき	原因と対応	ページ
	メモリー受信時、 記録紙や インクフィルムを 入れてもプリント しない	<ul> <li>プリントの操作をしてください。</li> <li>それでもプリントできないときは、電源コードを抜き、10 秒以上 待ってから電源コードを接続し、再度操作してみてください。</li> <li>「未登録番号着信拒否/留守応答」(☎70ページ)を「受けない」 に設定しているときは解除(設定:受ける)されます。 (その他の登録した内容、応答メッセージなどは消えません)</li> </ul>	56
	受けたファクスが 縮小される	● お買い上げ時は A4 が約 92 % に縮小されます。 相手の原稿サイズや送りかた (B5 サイズ横向きなど) に よっては、さらに縮小されます。	58
プリント	受けたファクスが かすれている	<ul><li>● 相手の原稿の文字などが小さかったり、細かったり、 薄いとかすれます。</li><li>→ 相手に画質設定を変えて送ってもらってください。</li></ul>	_
۲	受けたファクスや コピーに白や 黒い線・黒い点が 入ったり、文字が つぶれたりする	<ul> <li>記録紙送りローラーまたは記録紙ガイドが汚れていませんか?</li> <li>→汚れをふき取ってください。</li> <li>ファクス受信中にキャッチホンの信号が入った。</li> <li>→ 再度送ってもらってください。</li> <li>ファクス送受信中に並列接続した電話機を使った。</li> <li>→ ファクス送受信中は使わないでください。</li> </ul>	92 - 103
	相手に送った ファクスに白や 黒い線が入ったり、 文字がつぶれたり する	<ul> <li>ガラスと白く平らな面が汚れていませんか?</li> <li>→ 汚れをふき取ってください。</li> <li>送信中にキャッチホンの信号が入った。</li> <li>→送り直してください。</li> <li>ファクス送受信中に並列接続した電話機を使った。</li> <li>→ ファクス送受信中は使わないでください。</li> </ul>	92 - 103
	留守番電話の呼出 回数を変更したい	●「留守着信呼出音の回数」で変更できます。	82
留守番電話	外出先から 留守番電話を 操作できない	<ul><li>次の内容を確認してください。</li><li>トーン信号(ピッポッパッ)が出せる電話機からかけていますか?</li><li>暗証番号を登録していますか?</li><li>応答メッセージが終わってから、暗証番号を押していませんか?</li></ul>	64·65 64 64·65
	用件が録音の 途中で切れている	<ul><li>録音中に6秒以上無音が続く、または相手の声が小さいと録音が切れます。</li><li>→メッセージは続けて話す、または大きめの声で話すよう、相手に伝えてください。</li></ul>	62

# 困ったとき(続き)

	こんなとき		原因と対応	ページ
	呼出音が鳴らない		<ul> <li>呼出音が「切」になっていませんか?</li> <li>→ 親機は → 、子機は → を押す。</li> <li>むやすみモードの設定をしていませんか?</li> <li>→ ※ を3秒以上押して解除する。</li> </ul>	80
			<ul> <li>子機の電池が切れていませんか?(子機が鳴らないとき)</li> <li>→ 充電してください。</li> <li>モデムダイヤルインで呼び出し先の設定をしていますか?</li> <li>→ 呼び出し先に設定してください。</li> </ul>	24 73
	呼出音が鳴り出すのが遅い		<ul><li>無鳴動受信の設定をしていませんか?</li><li>→ かかってきたのが電話かファクスかを判断するため、</li><li>少し遅く鳴り始めます。</li></ul>	55
呼出音	在宅時、電話に出る まで呼出音を鳴り 続けるようにしたい		●「在宅着信呼出音の回数」の設定を「自動応答しない」にする。	82
音	無鳴動受信に設定しても呼出音が鳴る		<ul> <li>次の場合は、無鳴動受信でも呼出音が鳴ります。</li> <li>電話がかかってきたとき。</li> <li>留守セット中(留守ボタン点灯)。</li> <li>ファクスのメモリー(『316ページ「メモリー残」)がいっぱいのとき。</li> <li>相手が受話器を取って手動でダイヤルし、ファクスを送信したとき。</li> <li>かけてきた相手の回線や接続機器によっても鳴ることがあります。</li> </ul>	55
	ドアホンの呼出音が鳴らない		<ul> <li>ドアホンの設定が「なし」になっていませんか?</li> <li>⇒ 設定を「自動」にする。</li> <li>おやすみモードの設定をしていませんか?</li> <li>→ を3秒以上押して解除する。</li> <li>6極6芯コードと6極2芯コードが逆になっていませんか?</li> <li>→ 配線を確認してください。</li> <li>本機とドアホンアダプター、もしくはワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホン本体の電源プラグを差し込み直してください。</li> </ul>	95 75 94 94·96
ナンバー・	ネーム・ ディスプレイには、 対応していますか?		● 対応しています。(かけてきた相手が名前を表示するように NTT に申し込んでいると、名前を表示します。)	66
・ディスプレイ	ネーム・ディスプレイ を契約しているが、 相手の名前を表示 しない		<ul><li>かけてきた相手が名前を表示するように NTT に申し込んでいるときだけ表示します。</li><li>ネーム・ディスプレイが利用できない地域もあります。</li></ul>	66

ページ

● NTT との契約が済んで、NTT 側の工事が完了していますか? 66 → NTT 窓口(116)にお問い合わせください。 ■ 構内交換機・ホームテレホンに接続していると表示できません。 ● 本機を他の電話機と並列に接続していると表示できないことが あります。 ナンバー・ディスプレイ ● ナンバー・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか? → 設定を「あり」にする。 83 かけてきた ● キャッチホン・ディスプレイサービスの契約をしているときに、 相手の電話番号を キャッチホン・ディスプレイの設定が「なし」になっていませんか? → 設定を「あり」にする。 66 表示しない ■ ISDN 回線でご使用の場合、ターミナルアダプターの設定を 102 確認してください。 直らない場合は、ターミナルアダプターのメーカーに お問い合わせください。 ● 相手または本機が IP 電話サービスに加入しているとき相手の 電話番号が表示されないことがあります。 → IP 電話サービス事業者にお問い合わせください。 「表示できません」 (子機は ● 雑音が多いなど、電話回線の状態が悪いときに電話がかかって 66 「外線着信中」)と きています。 表示される ドアホン画像表示 明るさの設定は適切ですか? 中、相手の映像全体 ightharpoonup 映像表示中に  $\frac{明るさ}{\mathbb{F}^4}$  を押して明るさを調節してください。 が白っぽい、または 98 黒っぽい ドアホン画像表示 ● ワイヤレスアダプター機能付きテレビドアホンの取扱説明書の 中、上記以外の 「困ったとき」の内容をお読みください。

こんなとき

正しく操作しても 動かない

症状があるとき

こんなとき

動作がおかしい

● 直らないときは、下記の操作を行ってみてください。(リセット)

原因と対応

〈親機〉1. 🌎 を5秒以上押す。

リセットしますか?

2. はいを押す。

 上記の画面が表示されなかったり、手順 1~2 を行っても 動作がおかしいときは、電源プラグを抜き、10 秒以上待って から接続し直してください。

(「未登録番号着信拒否/留守応答 ☎70ページ」を「受けない」 に設定しているときは解除(設定:受ける)されます。

その他の登録した内容、応答メッセージなどは消えません)

〈子機〉電池パックを外し、10 秒以上待ってから電池パック を入れてください。

(電池残量マークが ■ になりますが、残量は変わりません。)

107

### こんなとき 原因と対応 ページ ■ 電話機コードを接続せずに放置(約20分後)すると、 次々に デモモードになります。 画面が切り替わり、 → 電話機コードを接続し、電源コードを抜き、 22 操作案内が流れる 10秒以上待ってから雷源コードを接続し直してください。 ● 本機を操作しないと、節電のため、約2分後に表示が消えます。 16 親機の電源ランプ (常時表示させることはできません) ストップ 一 押すと表示されます。 は点灯しているが、 液晶ディスプレイ が消えている 本機を操作したり、電話がかかってきたりすると表示され ます。 異常ではありません。 本体底部の (夏は冬に比べて少し熱く感じることがあります) 金属部分、子機、 → 異常に熱いときは、電源プラグ・AC アダプターを抜いて、 充電台が温かい お買い上げの販売店にご相談ください。 こんなときは(続き) ファクスを受けてもプリントされません。 104 → インクフィルム (別売品) をお買い求めください。 105 (価格は 2007 年 11 月現在のものです) 品番 希望小売価格 714円(税抜680円) KX-FAN190 (15 m) インクフィルムが KX-FAN190W (15 m、2 本) 1.208円(税抜 1,150円) なくなったときは 893円(税抜850円) KX-FAN191 (15 m)\* KX-FAN191W (15 m、2 本)\* 1,523円(税抜 1,450円) ※プリント跡が見えにくいタイプ KX-FAN140, KX-FAN141, KX-FAN142, KX-FAN200 は使えません。 転居などで 電話番号が ● 新しい電話番号を登録し直してください。 27 変わったときは? ● 親機・子機ともに使えません。 停電のとき (「未登録番号着信拒否/留守応答 №70ページ|を「受けない| 使えますか? に設定しているときは解除(設定:受ける)されます。その他の

本機に登録している内容・応答メッセージ・用件は消えません)

(ただし、電話もファクスも区別なく転送されます)

65

NTT のボイスワープを利用するとできます。

→ NTT 窓口(116)へ。

かかってきた

電話を直接

転送したい

# 困ったとき/こんな表示が出たら

# こんな表示が出たら

(続く)

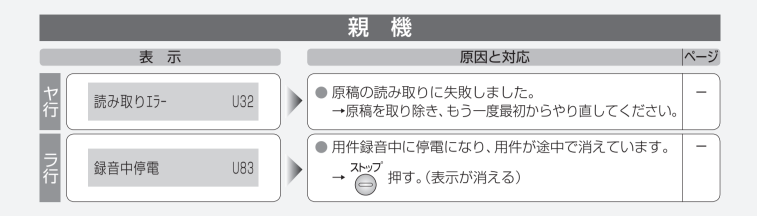
	·····································						
	表示		原因と対応	ページ			
ア行	新しい用件が 録音されました		<ul> <li>通話を録音したときや、下記のときに新しい用件が録音されると表示します。</li> <li>留守セット中。</li> <li>おやすみモードのとき。</li> <li>非通知、公衆電話、表示圏外の設定を「録音」にしているとき。</li> <li>→用件を再生する。</li> </ul>	35 63 75 69 62·63			
	印刷できません! U31 しばらく お待ちください		<ul><li>本体が余分な熱を持っていてプリントできません。</li><li>→表示が消えるまでしばらくお待ちください。</li></ul>	_			
ı	回線種別が 設定できませんでした 手動設定してください		<ul><li>■ 電話の回線種別の自動判定ができませんでした。</li><li>→手動で設定する。</li></ul>	25			
ı	記録紙がありません U20 紙を入れてください		<ul><li>記録紙が入っていません。</li><li>→記録紙を入れてください。</li><li>それでも表示が出るときは、詰まった記録紙を取り</li><li>除き、給紙ローラーの汚れをふき取ったあと、正しく入れてください。</li></ul>	20.90			
	記録紙づまりです U12 操作パネルとバックカバーを 開けて 紙を取り除いてください		<ul><li>記録紙が詰まっています。</li><li>→詰まった記録紙を取り除き、給紙ローラーの</li><li>汚れをふき取ったあと、正しく入れてください。</li></ul>	90			
万行	原稿づまりです U13 操作パネルを開けて 紙を取り除いてください		<ul><li>原稿が詰まっていませんか?</li><li>→原稿を取り除いてください。</li><li>600 mm より長い原稿を使っていませんか?</li><li>→長さ 600 mm 以下の原稿を使ってください。</li></ul>	93			
ı	原稿が残っています U14 [ストップ]を押してください		<ul><li>● 原稿挿入口に原稿が残っています。</li><li>→ ストップ 押す。(原稿を排出)</li></ul>	93			
	減設できません		<ul><li>■選んだ子機や中継アンテナの番号が登録されていません。</li><li>→液晶ディスプレイに表示されている番号を選んでください。</li></ul>	100·			
	子機初期化Iラ- H82		<ul><li> ● 親機に登録している子機の情報が消えています。</li><li> →お買い上げの販売店へご相談ください。</li></ul>	_			

# こんな表示が出たら(続き)

	表示		原因と対応	ページ	
サ 行	増設できません		<ul><li>すでに登録済みの番号に登録しようとしていませんか?</li><li>→液晶ディスプレイに表示されている番号を選んでください。</li></ul>	100 ·	
ı	通信Iラ- H40		<ul><li>● 通信エラーで送信できませんでした。</li><li>→お買い上げの販売店へご相談ください。</li></ul>		
	通信Iラ- U40		下記の原因で送信できなかったときに表示します。 <ul><li>回線状況が悪い。</li><li>キャッチホンの信号が入った。</li><li>相手側が受信を中断した。</li><li>相手側の記録紙がなくなっている。</li><li>海外に送れなかった。</li><li>→「海外送信モード」を「1回」に設定して送る。</li></ul>	50	
ı	通信Iラー U40 相手が話し中です		<ul><li>相手が話し中で送信できませんでした。</li><li>→しばらく待ってから送り直してください。</li></ul>	50	
ı	通信Iラー U40 相手の応答がありません		<ul><li>相手のファクスが応答しなかったため、送信できませんでした。</li><li>→相手に確認してください。</li></ul>		
夕行	転送できませんでした		<ul> <li>子機が親機から離れすぎていませんか?</li> <li>→親機に近づけてください。</li> <li>子機の電池が切れていませんか?</li> <li>→充電してください。</li> <li>転送先(子機)の電話帳に空きはありますか?</li> <li>→子機で不要な電話番号を消去する。</li> </ul>	24 45	
	電話機3-ドを 接続してください		<ul><li>電話機コードが正しく接続されていません。</li><li>→正しく接続してください。</li><li>電話機コードが接続されている場合は、回線業者に確認してください。</li><li>(電話回線が何らかの原因で不具合の場合があります)</li></ul>	22 –	
	電話帳がいっぱいです 登録できません		● 電話帳に空きがありません。 → 不要な電話番号を消去してください。	43	
	登録できません U72		<ul><li>● モデムダイヤルインの番号が正しく登録されていません。</li><li>→モデムダイヤルインの番号を正しく登録してください。</li></ul>	72	

			親機	
	表示		原因と対応	ページ
ナ行	ナンバー・ディスプレイが 使えるようになると この機能が はたらきます		<ul> <li>サンバー・ディスプレイの契約をしていますか?</li> <li>サンバー・ディスプレイの契約をしていても、本機を接続してから一度も電話がかかってきていないときに表示される場合があります。</li> <li>→一度電話がかかってくると、表示されません。</li> </ul>	66 -
	バックか、-を 閉めてください		<ul><li>●バックカバーが、きちんと閉まっていません。</li><li>→きちんと閉めてください。</li></ul>	19
ı	表示圏外		● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、 海外など番号を通知できない電話からかかってきています。	66
八	表示できません		<ul><li>● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時、雑音が多いなど、 電話回線の状態が悪いときに電話がかかってきています。</li></ul>	66
17	フィルムがなくなりました U23 交換してください 品番: KX-FAN190		<ul><li>インクフィルムがなくなっています。</li><li>→交換してください。</li><li>インクフィルムが正しく入っていません。</li><li>→インクフィルムのたるみをとり、正しく入れてください。</li></ul>	104
	7°ם אבאם 15-		● 子機や中継アンテナの増設操作が親機操作後、 2 分以内に完了していません。 →もう一度最初からやり直してください。	100· 101
	見である日本の大学の日本の大学の日本の大学の日本の大学の日本の大学の日本の大学の日本の大学の日本の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の		<ul><li>「無鳴動受信の設定」が「常時」または「タイマ-」になっています。</li><li>→呼出音を鳴らすには、設定を「しない」にする。</li></ul>	55
マ行	メモリーがいっぱいです U81 ファクス受信できません 不要なファクスを 消去してください		<ul><li>● ファクスでメモリーがいっぱいになっています。</li><li>→表示またはプリントして内容を確認したあと、不要なファクスを消去する。</li></ul>	56
	メモリ-がいっぱいです U82 録音できません 不要な用件を 消去してください	<b>&gt;</b>	<ul><li>■ 留守番電話の用件・通話録音でメモリーがいっぱいになっています。</li><li>→用件や通話録音を再生したあと、不要な用件を消去する。</li></ul>	63

# こんな表示が出たら(続き)



子機						
表示			原因と対応			
ア 行	親機に接続できません		<ul><li>子機が親機から離れすぎていませんか?</li><li>→ 親機に近づけてください。</li><li>● 親機の電源コードが外れていませんか?</li><li>→ 電源コードを接続してください。(停電中は使えません)</li></ul>	22		
力行	外線着信中		<ul><li>■ 電話がかかってきています。</li><li>● ナンバー・ディスプレイサービスご利用時は、雑音が多いなど、</li><li>電話回線の状態が悪いときに電話がかかってくると表示されます。</li></ul>			
	圏外 → 子機 1 圏外 ●■■		<ul><li>親機からの電波が届いていません。</li><li>→「圏外」が消えるまで親機に近づけてください。</li><li>親機の電源コードが外れていませんか?</li><li>→電源コードを接続してください。</li></ul>	22		
サ 行	サ-チ停止中 再開はF2押す 圏外 <b>■■</b>		<ul><li>親機からの電波が届いていない状態(圏外)で約3時間が経過しました。(子機は使えなくなっています)</li><li>→子機を使えるようにするには、 を押す。</li></ul>			
	使用中今できません		<ul><li>親機で通話または、ファクスを送受信中です。</li><li>→親機を使い終わってから、子機をお使いください。</li><li>子機が3台以上のときに別の子機どうしで通話中ではありませんか?</li><li>→通話が終わってから、子機をお使いください。</li></ul>	_		
夕行	通話録音中 残りわずか です		<ul><li>■ 留守番電話の用件・通話録音で親機のメモリーが少なくなっています。</li><li>→ 用件や通話録音を再生したあと、不要な用件を消去する。</li></ul>			
	転送できません		<ul><li>子機が親機から離れすぎていませんか?</li><li>→親機に近づけてください。</li><li>転送先の電話帳に空きがありますか?</li><li>→転送先で不要な電話番号を消去する。</li></ul>	43.45		
	電話帳がいつぱいです		<ul><li>■電話帳に空きがありません。</li><li>→子機で不要な電話番号を消去する。</li></ul>	45		

# こんな表示が出たら(続き)

	子機					
表示			原因と対応			
八行	表示圏外	<b>)</b>	<ul><li>● ナンバー・ディスプレイサービスの契約をしているときに、海外など番号を通知できない電話からかかってきています。</li></ul>	66		
マ行	灯ーいっぱい 録音 できません	<b>&gt;</b>	<ul><li>■ 留守番電話の用件・通話録音で親機のメモリーがいっぱいになっています。</li><li>→ 用件や通話録音を再生したあと、不要な用件を消去する。</li></ul>	63		
ラ行	録音 できません	<b>&gt;</b>	<ul><li>● 通話録音の操作を行ったときに親機で登録操作をしていると、 通話録音はできません。</li><li>→ 親機の操作が終わってから、やり直してください。</li></ul>			

# ファクス情報サービス

取り扱い方法やご不明な点などの情報を、ファクスで取り出せます。(1回の操作で4件まで)

### ■取り出しかた

フリー (通話料金無料)

### 0120-365-989

に電話をかける

受付時間…24 時間 (年中無休)

### 音声に従って ダイヤルする

● ダイヤル回線を ご利用のとき

★ ダイヤル



ファクスで 情報が送られて 来ます。

- お問い合わせ内容や受付時間は、予告なく変更することがありますので、ご了承ください。 最新のお問い合わせコード表を、コード番号「3500」で取り出せます。
- パソコンを使って、インターネットのホームページ上で見ることもできます。 http://panasonic.co.jp/pcc/cs/fag/fax/fag\_ac.html

### ■お問い合わせコード表

	お問い合わせ内容	コード番号	回答枚数
NTT への届け出	NTT への連絡は必要ですか?	3101	1
発信元電話番号	相手に自分の電話番号をプリントしたくない。	3506	1
7_475/=	ファクスが受信できない。	3520	1
ファクス受信	ファクスを自動受信できますか?	3521	1
	ファクスの送信ができない。	3530	1
   ファクス送信	送信中に表示される電話番号が相手の番号と違う。	3131	1
	送信したときの料金はどうなりますか?	3132	1
ファクス送信・受信	最近の送受信の結果を知ることはできますか?	3538	1
	送信・コピーのときに用紙が白く抜けたり黒い線が出る。	3536	1
│ ファクス送信·コピー │	原稿が斜めに入っていく。	3540	1
電話帳	電話帳に登録するには?	3545	2
留守番電話	固定メッセージ(ただいま留守にしております)が消えた。	3550	1
留守用件転送	携帯電話・自動車電話・PHS 電話に転送できますか?	3156	1
	充電について。	3561	1
子機	子機の呼出音が鳴りません。	3563	1
	通話中に雑音が入るのですが。	3365	2
ドアホン	ドアホンと接続できますか?	3565	2
ISDN	ISDN とはどのようなものですか?	3181	1
	ナンバー・ディスプレイサービスとは?	3587	1
ナンバー・ディスプレイサービス	ナンバー・ディスプレイサービスを利用するには?	3588	2
	ナンバー・ディスプレイサービスを利用するときの注意点。	3589	1
各種ご相談窓口	National/Panasonic お客様相談窓口一覧表	3190	2

# 保証とアフターサービス

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

### 転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、サービス会社・販売会社の 「修理ご相談窓口」へ!
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、 「お客様ご相談センター」へ!

### ■保証書(別添付)

お買い上げ日·販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

### 保証期間:お買い上げ日から本体 1 年間

ただし電池パックは、消耗品ですので保証期間内でも「有料」とさせていただきます。

### ■補修用性能部品の保有期間

当社は、このパーソナルファクスの補修用性能部品 を、製造打ち切り後5年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### 修理を依頼されるとき

110~122ページに従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグや AC アダプターを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

- 保証期間中は、保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。
- 保証期間を過ぎているときは、修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。下記の修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。
- 修理料金の什組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料 は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・ 修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

**部品代**は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料 は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者 を派遣する場合の費用です。

ご連絡いただきたい内容					
製品名	パーソナルファクス				
品番	KX-PW616DL KX-PW616D				
お買い上げ日	年 月 日				
故障の状況	できるだけ具体的に				

### お願い

 ● 停電などの外部要因により、ファクス 送・受信、録音、通話および料金管理など において発生した損害の補償については、 当社はその責任を負えない場合もござい ますので、あらかじめご了承ください。

### ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.jp/pcc/contact/inquiry/ac\_index.html

### 修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

### ナビダイヤル (全国共通番号) **26** 0570-087-087

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

ナは 365日

電話 ダイヤル (0120-878-365)

■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

FAX 31- 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

## よくお読みください

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

### ナショナル パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

### ナビダイヤル (全国共通番号) **26** 0570-087-087

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの 修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 地区・時間帯によって、集中修理で相談窓口に転送させていただく場合がございます。

• 地▷	≤・時間帯によって、集	中修理	型ご相談窓口に転送させ	ていた	だく場合がございます。		
	北海道	道 地	! 区		近 畿	地	区
札幌	札幌市厚別区厚別南	帯広	带広市西20条北2丁目	滋賀	栗東市霊仙寺1丁目1-48	奈良	大和郡山市筒井町
	2丁目17-7 <b>雷(011)894-1251</b>		23-3 <b>(0155)33-8477</b>		<b>1</b> (077)582-5021		800番地 <b>雷 (0743)59-2770</b>
旭川	旭川市2条通16丁目	函館	函館市西桔梗589番地241	小 和	京都市伏見区竹田中川原町 71-4	和歌山	和歌山市中島499-1
	1166 <b>(0166)22-3011</b>		(函館流通卸センター内) <b>番 (0138)48-6631</b>		<b>1</b> (075)646-2123		<b>25</b> (073)475-2984
	(0100)22 3011		(0130)40 0031	大阪	大阪市城東区関目2丁目 15-5	兵庫	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4
	東北	地	区		<b>1</b> (06)6359-6225		<b>2</b> (078)796-3140
青森	青森市大字浜田字豊田	宮城	仙台市宮城野区扇町		中国	444	
	364 ☎(017)775-0326		7-4-18 <b>(022)387-1117</b>	白取		地	X X
秋田	秋田市外旭川字小谷地	山形	山形市平清水1丁目1-75	局以	鳥取市安長295-1 <b>☎ (0857)26-9695</b>	浜田	浜田市下府町327-93 <b>番 (0855)22-6629</b>
	3-1 <b>(010)060 7000</b>		<b>2</b> (023)641-8100	米子	米子市米原4丁目2-33	岡山	岡山市田中138-110
岩毛	<b>☎ (018)868-7008</b> 盛岡市厨川5丁目1-43	福島	郡山市亀田1丁目51-15		<b>25</b> (0859)34-2129		<b>1</b> (086)242-6236
127	<b>雷</b> (019)645-6130		<b>1</b> (024)991-9308	松江	松江市平成町182番地 14	広島	広島市西区南観音8丁目
					<b>3</b> (0852)23-1128		<b>25</b> (082)295-5011
	首都 圏	圏 地	1 区	出雲	出雲市渡橋町416	山口	山口市小郡下郷220-1
栃木	宇都宮市上戸祭3丁目3-19	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17		<b>2</b> (0853)21-3133		<b>1</b> (083)973-2720
	<b>1</b> (028)689-2555		<b>3</b> (03)5477-9780		匹	地	区
群馬	前橋市箱田町325-1	山梨	甲府市宝1丁目4-13	香川	高松市勅使町152-2	高知	
<del>+</del> 1-#	<b>3</b> (027)254-2075	44 <i>7</i> 5111	<b>1</b> (055)222-5171		<b>2</b> (087)868-6388		<b>25</b> (088)834-3142
次观	つくば市筑穂3丁目15-3 番 (029)864-8756	仲宗川	横浜市港南区日野5丁目3-16	徳島	徳島市沖浜2丁目36 ☎(088)624-0253	愛媛	愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2		<b>25</b> (045)847-9720		<b>L</b> (000/024 0255		<b>1</b> (089)905-7544
	<b>2</b> (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14 <b>☎ (025)286-0171</b>		<b>-</b>	171-	
干葉	千葉市中央区末広5丁目 9-5		(UZS/ZOU-U1/1	行団	九 州	地	★ ***
	<b>1</b> (043)208-6034			備呵	春日市春日公園3丁目48 <b>☎ (092)593-9036</b>	熊本	熊本市健軍本町12-3 <b>☎ (096)367-6067</b>
				佐賀		天草	本渡市港町18-11
	中部	地	区		八戸字上深町3044 <b>否 (0952)26-9151</b>		<b>1</b> (0969)22-3125
石川	金沢市横川3丁目20	愛知	名古屋市瑞穂区塩入町 8-10	長崎	長崎市東町1949-1	鹿児島 	鹿児島市与次郎1丁目 5-33
富山	富山市根塚町1丁目1-4		<b>2</b> (052)819-0225		<b>T</b> (095)830-1658		<b>1</b> (099)250-5657
	<b>T</b> (076)424-2549	岐阜	岐阜市中鶉4丁目42	大分	大分市萩原4丁目8-35	大島	
福井	福井市問屋町2丁目14	宣山・	☎ (058)278-6720 高山市花岡町3丁目82	宮崎	<b>☎</b> (097)556-3815 宮崎市本郷北方字草葉		<b>☎</b> (0997)53-5101
<b>■</b> 田ヌ	☎ (0776)25-5001 松本市寿北7丁目3-11	ιαШ	<b>雷</b> (0577)33-0613	古呵	2099-2		
1文野	☎(0263)86-9209	三重	津市久居野村町字山神		<b>1</b> (0985)63-1213		
静岡	静岡市葵区千代田7丁目		421 <b>(059)255-1380</b>		沖 縄	地	×
	7-5		~ (000/200 1000	21.4	/丁	76	

**沖縄** 浦添市城間4丁目23-11

**25** (054)287-9000

**25** (098)877-1207

# さくいん

A~Z 行	回線の設定		3人で話す(3者通話).	40
AC アダプター 24	画質		自作の応答メッセージ	
ADSL に接続するとき 102	壁に掛ける(子機)		● 消去 ···································	63
Fネット 59	紙詰まり ······		<ul><li>録音····································</li></ul>	63
ISDN 回線に接続するとき … 102	かんたん再ダイヤル	33	自動で受ける(ファクス)・	54.55
TA/ スプリッタ84 · 102	丰一確認音		シャープボタン(親機)・	13
THU MODOUS CHIEF	キーロック		シャープボタン(子機)・	14
あ行	聞き直し		充電(子機)	
	機能一覧表		充電台	
明るさを変える 98	機能登録の内容をプリ		充電端子	
(ドアホン画像)	キャッチホン		修理ご相談窓口	
あなたの電話番号 27	キャッチホン・ディスプ		出荷時設定10	
あなたの名前27	キャリアシート		受話音量	
暗証番号 64	給紙ローラー		受話口(子機)	
アンテナ	記録紙		仕様	
アンテナレベル 17	記録紙送りローラー		消去(用件)	
184(電話番号非通知) 66	記録紙ガイド		スピーカー (親機)	
186(電話番号通知)66	記録紙スタンド		スピーカー (子機)	
インクフィルム	記録紙詰まり		スピーカー音量	
<ul><li>取り付け</li></ul>	記録紙トレー		スピーカーホン(子機)・	
●交換105	記録紙のセット		スプリッタ	
● 残量表示 104	クイック通話 ···············		設置場所	
捨てるとき	原稿送りローラー・・・・・		操作案内	
液晶ディスプレイ(親機) 16	原稿ガイド 1		操作パネル	
液晶ディスプレイ(子機) 17	原稿挿入口		增設(子機)	
エコノミー受信 58	原稿について		増設(中継アンテナ) …	
エニーキーアンサー 32・85	(サイズ/厚さなど)		相談窓口	
選んでケータイ 30 cx 17 ま 92	原稿詰まり		送話口(子機)	14
応答切替 83 応答メッセージ 62	原稿ふた 1		± /-	
お客様ご相談センター 124	減設(子機)		た行	
お手入れ	減設(中継アンテナ)		ターミナルアダプター・	102
オフフック応答 85	公衆電話着信拒否/留守		ターミナルボックス …	103
おやすみ特定着信 ············· 77	構内交換機		ダイヤル回線	25.32
おやすみモード 75	子機の増設/減設 ······ 子機の名前登録···········		短縮ダイヤル (親機)	
音質を変える 78	丁版の右前豆球 ででで 固定の応答メッセーシ		● 消去 ···································	
音声内線呼び出し 81	コピー		●電話をかける	
音量を変える80		00	● 登録	48
	さ行		着信拒否	
か行	サーマルヘッド	00	● 迷惑電話着信拒否・	
カーソル86・88			● 非通知着信拒否 …	
海外送信モード51·83	再生(本機で) 再生(外出先から)		● 公衆電話着信拒否·	
海外へ送る	再ダイヤル(電話)		●表示圏外着信拒否·	
外出先から留守番電話を聞く… 64	再ダイヤル(ファクス		● 未登録番号着信拒否·	- /0.83
回線種別25	在宅着信呼出音の回数			

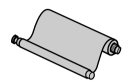
た行	な行	無鳴動受信55
着信鳴り分け 71	内線電話 38	送惑電話着信拒否 ····· 68
着信ランプ(子機) 14	内線番号38.40	メモリー(親機)
着信メモリー	名前をつける(子機) 28	<ul><li>残量表示</li></ul>
中継アンテナ	ナンバー・ディスプレイ 66	メモリー受信 52・56
通話拒否 36	ニッケル水素電池 107	文字入力
通話録音 35	ネーム・ディスプレイ 66	<ul><li>入子へり</li><li>○入力のしかた(親機)······ 86</li></ul>
次の用件を聞く63.65		<ul><li>入力のしかた(子機) 88</li></ul>
ディスプレイ(親機)16	は行	● 文字の種類86・88
ディスプレイ(子機)17	バックカバー12	●挿入/修正/消去···86·88
停電	非通知着信拒否/留守応答…69	<ul><li>文字列一覧表 ⋯⋯87·89</li></ul>
デモモード 22	日付·時刻 26	モデムダイヤルイン 72
転居116	表示圈外着信拒否/留守応答… 69	モニター (親機) 33
転送 電話帳 46	ファクスアダプター 103	
<ul><li>■電話帳 ····································</li></ul>	ファクス原稿読取部クリーナー… 92	や行
<ul><li>留守番電話の用件 64</li><li>電池カバー(子機) 24</li></ul>	ファクス情報サービス 123	用件再生(本機で)63
電池残量(子機)17	ファクス親切案内 51・53・82	用件再生(外出先から) 64
電池パック(子機) 24	ファクス専用 54	用件消去63
電池パックの交換(子機) ··· 107	ファニーボイス(子機) 79	用件転送65
電波(子機)9.17	フィルム残量表示 104	用件の聞き直し62・63
電話回線種別25	付属品	用件録音時間 62
電話回線用モジュラージャック… 12	プッシュ回線25	呼出音
電話機コード	プッシュホンサービス 32	●音量80
電話帳	プリント可能範囲58・61	● 在宅着信呼出音の回数 … 82
● 印刷 ( プリント) …43・45	分割コピー 60・84	● 留守着信呼出音の回数 … 82
●全消去82·85	並列接続 103 別売品 108	● 種類(ベル/メロディ)… 81
● 転送	ボイスセレクト(子機) 78	読み上げダイヤル 29
●電話をかける 33	ボイスチェンジ(子機) 79	読み取り可能範囲 61
● 登録 ( 親機 ) 42	傍受(子機) 9	
● 登録 ( 子機 ) 44	ポーズ32・42・44・51	ら行
<ul><li>● ファクスを送る ········· 51</li></ul>	ホームテレホンに接続するとき … 103	リセット 115
電話番号を登録する 27	保証とアフターサービス 124	(動作がおかしいとき)
電話をまわす 40	保留34	リモート受信 103
ドアホン		留守セット 62
接続 94.96	ま行	留守着信呼出音の回数 82
<ul><li>通話98</li></ul>	マイナンバー 72	留守電リモート再生 83
<ul><li>接続をやめるとき…95・97</li><li>ドアホンアダプター94</li></ul>	前の用件を聞く63.65	連続通話時間(子機) 17
● 画像の明るさを変える… 98	待受時間(子機)17	録音時間と件数
トールセーバー 64	マルチファンクションキー 13・15	わ行
トーンボタン (親機) 13	見てから印刷52.56	わ行
トーンボタン(子機)14	未登録番号着信拒否70.83	ワイヤレスアダプター機能
登録リスト印刷 82	ミュート33・79	付きテレビドアホン 96

- 本機は日本国内用です。国外での使用に対するサービスはいたしかねます。
- This product is designed for use in Japan. Panasonic cannot provide service for this product if used outside Japan.

### 別売品について(別売品の一覧は、108ページをご覧ください)

(価格は 2007年11月現在のものです)

### ■インクフィルム



品 番	希望小売価格
KX-FAN190 (15 m)	714円 (税抜 680円)
KX-FAN190W (15 m、2 本)	1,208円(税抜 1,150円)
KX-FAN191 (15 m)*	893円 (税抜 850円)
KX-FAN191W (15 m、2本)*	1,523円(税抜 1,450円)

- ※プリント跡が見えにくいタイプ
- 交換のしかたは、105ページをご覧ください。
- 別売品以外のインクフィルムの使用は、記録品質への悪影響や 故障の原因になります。

### ■コードレス子機用電池パック



品番	希望小売価格
KX-FAN52	1,890円(税抜 1,800円)

- 松下テクニカルサービス (株) 扱いです。
- 交換のしかたは、107ページをご覧ください。

### 愛情点検 長年ご使用のパーソナルファクスの点検を!



**こんな症状は** ● 電源プラグやコードが熱を持っている。

- 電源を入れても動かないことがある。
- こげくさい臭いや異常な音、振動がする。
- **ありませんか** 記録紙や送信原稿がたびたびつまる。
  - 時刻表示が大幅にくるうことがある。
  - その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、 使用を中止し、故障や事故 防止のため、電源プラグや AC アダプターを抜いて、 必ず販売店に点検をご相談 ください。

便利メモ(おぼえのため、記入されると便利です)

販売店名

電話(

本機の製品情報をホームページで見ることができます。

### http://panasonic.jp/fax/

- Bluetooth は Bluetooth SIG, Inc. の米国およびその他の国における登録商標または商標です。 その他、本書に記載の会社名・ロゴ・製品名・ソフトウェア名は、各会社の商標または登録商標です。
- 本機のソフトウェアの一部に、Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれています。

### パナソニック コミュニケーションズ株式会社 ホームネットワークカンパニー

〒812-8531 福岡市博多区美野島 4 丁目 1 番 62 号

© 2007 Panasonic Communications Co., Ltd. All Rights Reserved.



PFQX2686YA FM0107FJ1107